84-209



Digitized by the Internet Archive in 2024 with funding from University of Toronto



Cat. no. 84F0209XPB

Mortality -Summary List of Causes, 1999

Shelf Tables

Nº 84F0209XPB au cat.

Mortalité -Liste sommaire des causes, 1999

Tableaux standards



Government Publications





Statistics Canada
Health Statistics Division

Statistique Canada
Division de la statistique de la santé

Mortality -Summary List of Causes, 1999

Shelf Tables

October 2002

Catalogue no. 84F0209XPB

Price: \$20

These tables and explanatory text were prepared under the direction of:

- Leslie Geran, Senior Analyst
 Vital and Cancer Statistics Section
- Patricia Tully, Senior Analyst
 Vital and Cancer Statistics Section

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

The cooperation of provincial and territorial Vital Statistics registries who supply the mortality data in this report to Statistics Canada is gratefully acknowledged.

How to obtain information

Orders or inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Client Custom Services Unit, Health Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: 1-613-951-1746; fax: 1-613-951-0792; e-mail: HD-DS@statcan.ca).

Mortalité -Liste sommaire des causes, 1999

Tableaux standards

Octobre 2002

Nº 84F0209XPB au catalogue

Prix: 20\$

Ces tableaux et texte explicatif ont été rédigés sous la direction de :

- Leslie Geran, analyste principale
 Section des données sur l'état civil et le cancer
- Patricia Tully, analyste principale
 Section des données sur l'état civil et le cancer

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Statistique Canada tient à manifester sa gratitude envers les provinces et territoires qui nous ont fourni de leurs registres des statistiques de l'état civil, les données sur la mortalité qui apparaissent dans ce rapport.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute commande ou demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Services à la clientèle personnalisés, Division de la statistique de la santé, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (téléphone : 1-613-951-1746; télécopieur : 1-613-951-0792; courriel : HD-DS@statcan.ca).

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- amount too small to be expressed
- P preliminary figures
- revised figures
- confidential to meet secrecy requirements of the Statistics
 Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada :

- .. nombres indisponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- nombres infimes
- P nombres provisoires
- nombres rectifiés
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Page		Page
INTRODUCTION	INTRODUCTION	
Historyv	Historique	v
Purposesv	Objectifs	
Overview of Mortality Data Sources and	Aperçu des sources de données sur la mortalité	
Products Availablevi	et des produits disponibles	vi
METHODOLOGY	MÉTHODOLOGIE	
Data Collectionvii	Collecte de données	vii
Data Definitionsviii	Définitions des données	viii
Data Processingxi	Traitement des données	xi
DATA QUALITY	QUALITÉ DES DONNÉES	
Coveragexii	Champs d'observation	
Completenessxii	Intégralité	xii
Change in Cause-of-Death Codes over Timexiii	Changements relatifs au codage des causes de décès	xiii
Quality Indicatorsxiii	Indicateurs de qualité	
Timelinessxiv	Actualité	xiv
REFERENCESxiv	RÉFÉRENCES	xiv
Number of Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1999	Nombre de décès selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1999	2
Age-standardized Mortality Rates per 100,000 Population by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1999	Taux comparatif de mortalité pour 100 000 habitants selon certaines causes et le sexé, Canada et provinces, 1999	6
3. Number of Deaths by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1999	Nombre de décès selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1999	14
4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1999	Décès pour 100 000 habitants selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1999	18
5. Number of Deaths by Cause and Sex,	5. Nombre de décès selon la cause et le sexe,	
Canada and Provinces, 199922	Canada et provinces, 1999	22
ouridad drid i Tovinood, 1000	ouridad of provinces, resemblished	
6. Deaths per 100,000 Population by Cause	6. Décès pour 100 000 habitants selon la cause	
and Sex, Canada and Provinces, 1999	et le sexe, Canada et provinces, 1999	58
7. Number of Deaths by Cause, Age and Sex,	7. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le	
Canada, 1999	sexe, Canada, 1999	94
Number of Infant Deaths for Selected Detailed	8. Nombre de décès infantiles dus à certaines	
Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 134	causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999	134
9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999	Décès infantiles pour 100 000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999	146

TA	BLE OF CONTENTS - Concluded Page	TA	BLE DES MATIÈRES - fin	Page
10.	Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999	10.	Nombre de décès néonatals dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999	158
11.	Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999	11.	Décès néonatals pour 100 000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999	168
AP	PENDICES	AN	NEXES	
1.	Registration of Death Form	1.	Formule de déclaration de décès	178
2.	Revised Postcensal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1999	2.	Estimations postcensitaires revisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1° juillet 1999	180
3.	Calculation of Age-standardized Death Rates 181	3.	Calcul des taux comparatifs de mortalité	181
4.	List of Selected Causes of Death (Tables 1-4) and their Correspondence with ICD-9 Codes	4.	Liste de certaines causes de décès (tableaux 1 à 4) et des codes correspondants de la CIM-9	182
5.	List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes	5.	Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9	183

INTRODUCTION

History

The collection of vital statistics began in Canada, as in France and England, with the registration by the ecclesiastical authorities of baptisms, marriages and burials. These registers have made it possible to compile vital statistics for Quebec since 1610.

For Canada as a whole, it was impossible to compile a satisfactory series of vital statistics prior to 1921. Obstacles to such a national compilation included variations in the vital statistics legislation among provinces, incompleteness of registration, lack of uniformity in classification and method of presentation, omission of important data and choice of fiscal instead of calendar year as the time unit.

The Dominion Bureau of Statistics (DBS), established by the Statistics Act of 1918, and two Dominion-Provincial Conferences held in the same year provided the mechanism for DBS and the provincial Vital Statistics Offices to produce national vital statistics. In this cooperative scheme, DBS would supply the standard registration forms for births, deaths and marriages while the provinces would forward transcripts of the completed forms. Eight provinces initially entered into the cooperative system leading to publication of the first annual report for Canada in 1921. Quebec entered from the beginning of the year 1926 and Newfoundland entered in 1949. Data from the territories were first included in the regular publications in 1956.

Purposes

Now, as in the early years, the complete and accurate registration of all "vital" events in Canada is the main objective of this collaborative effort between the provinces/territories and Statistics Canada. Under a federal-provincial agreement, the registration of births, stillbirths, marriages and deaths is the responsibility of the provinces and territories. The primary function of the provincial or territorial registration systems is to obtain and preserve such documentary evidence as is necessary to protect the legal rights of the individual. At any time after registration, the individual or family concerned may refer to the records for proof of the pertinent facts concerning a birth, marriage or death.

While the production of statistics is of secondary importance to the provincial or territorial registries of vital statistics, the data are nevertheless used extensively by the research community and other health professionals. At the national level the primary use of the data is statistical, such as in population

INTRODUCTION

Historique

Au Canada, comme en France et en Angleterre, les premières données sur l'état civil ont été recueillies par les autorités ecclésiastiques, qui enregistraient les baptêmes, les mariages et les enterrements. Ces registres ont permis de compiler des statistiques de l'état civil pour le Québec depuis 1610

Pour le Canada tout entier, il n'a pas été possible de compiler une série satisfaisante de statistiques de l'état civil avant 1921. Parmi les obstacles qui ont nui à la compilation de ce genre de statistiques à l'échelle nationale, mentionnons les différences entre les lois provinciales à cet égard, les lacunes dans l'enregistrement, le manque d'uniformité dans la classification ou dans la méthode de présentation, l'omission de données importantes et le choix de l'année financière au lieu de l'année de calendrier comme unité de temps.

En 1918, le Bureau fédéral de la statistique (BFS) était créé en vertu de la Loi sur la statistique. C'est au cours de deux conférences fédérales-provinciales tenues cette même année que le BFS et les bureaux provinciaux de l'état civil ont conclu une entente de collaboration en vue de produire des données nationales sur l'état civil. Selon cette entente de collaboration, le BFS devait fournir les formulaires d'enregistrement normalisés pour les naissances, les mariages et les décès, et les provinces devaient lui envoyer des copies des formulaires remplis. Au départ, huit provinces étaient parties à cette entente de collaboration qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921. Le Québec s'est joint aux autres provinces au début de 1926, et Terre-Neuve, en 1949. Les données des territoires ont été incluses dans les publications régulières pour la première fois en 1956.

Objectifs

Aujourd'hui, tout comme au début, l'enregistrement complet et exact de tous les événements relatifs à l'état civil au Canada est le principal objectif de ce travail de collaboration entre les provinces/territoires et Statistique Canada. Aux termes d'une entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances, des mortinaissances, des mariages et des décès relève des provinces et territoires. Les systèmes d'enregistrement des provinces et territoires visent avant tout à obtenir et à conserver les preuves documentaires nécessaires pour protéger les droits de chaque personne. À n'importe quel moment après l'enregistrement, la personne ou la famille concernée peut consulter les registres pour avoir une preuve des faits se rapportant à une naissance, à un mariage ou à un décès.

Bien que la production de statistiques soit d'une importance secondaire pour les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil, les données sont quand même beaucoup utilisées par les chercheurs et les professionnels de la santé. Au niveau national, on utilise principalement les données à des fins estimates and projections, demographic trend analyses, health surveillance and epidemiological research.

Overview of Mortality Data Sources and Products Available

The vital statistics death registration system covers all deaths occurring in Canada. As well, deaths of Canadian residents occurring in the United States are reported under a reciprocal agreement. Unless otherwise indicated, tabulations exclude deaths of non-Canadian residents that occurred in Canada.

The central Vital Statistics Registry in each province and territory provides data from death registration forms to Statistics Canada. The following are statistical data items that are reported in a standard way by all jurisdictions and included in the Canadian vital statistics death registration system:

- Age and sex of the deceased
- Marital status of the deceased
- Residence of the deceased
- Birthplace of the deceased
- Birthplace of parents of the deceased
- Date of death
- Underlying cause of death
- Province or territory of occurrence of death
- Place of accident (for most non-transport accidental deaths)
- Autopsy performed or not

The Canadian mortality data are published in the Standard Tables. In addition to these tables, other data in the form of more detailed cross-tabulations, custom tabulations, computer print-outs, diskettes and magnetic tapes are available upon request from the Health Statistics Division or Statistics Canada Reference Centres.

statistiques, par exemple pour les estimations et les projections démographiques, l'analyse des tendances démographiques, la surveillance de la santé et la recherche épidémiologique.

Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles

Le système d'enregistrement des décès couvre tous les décès qui se produisent au Canada. En outre, les décès de résidents canadiens aux États-Unis sont déclarés en vertu d'une entente réciproque. Sauf indication contraire, les totalisations excluent les décès au Canada de personnes qui ne sont pas des résidentes canadiennes.

Le bureau central de l'état civil de chaque province et territoire fournit à Statistique Canada les données tirées des formulaires d'enregistrement de décès. Voici les éléments d'information qui sont déclarés de façon uniforme par tous les secteurs de compétence et qui sont inclus dans le système canadien d'enregistrement des décès:

- l'âge et le sexe de la personne décédée
- l'état matrimonial de la personne décédée
- le lieu de résidence de la personne décédée
- le lieu de naissance de la personne décédée
- le lieu de naissance des parents de la personne décédée
- la date du décès
- la cause antécédente du décès
- la province ou le territoire de décès
- le lieu de l'accident (pour la plupart des décès accidentels non reliés au transport)
- l'autopsie pratiquée ou non

Les données canadiennes sur la mortalité sont publiées dans les tableaux de base. Outre ces tableaux, on peut se procurer, sur demande, d'autres données sous forme de tableaux croisés plus détaillés, de totalisations spéciales, d'imprimés, de disquettes et de bandes magnétiques en s'adressant à la Division de la statistique de la santé ou aux Centres de référence de Statistique Canada.

METHODOLOGY

Data Collection

Provincial and territorial Vital Statistics Acts or equivalent legislation render compulsory the registration of all deaths within their jurisdictions. These Acts follow, as closely as possible, a Model Vital Statistics Act that was developed to promote uniformity of legislation and reporting practices among the provinces and territories.

An agreement between the government of Canada and governments of the provinces and territories governs the operation of the Canadian System of Vital Statistics. An advisory committee, called the Vital Statistics Council for Canada, oversees policy and operational matters. All provincial and territorial jurisdictions and Statistics Canada are represented on the Vital Statistics Council. Under the agreement, Statistics Canada is responsible for the design and printing of a standard death registration form (Appendix 1) for use in any province or territory. When a province elects to print its own form to collect additional information it includes the standard information agreed upon.

The form for the registration of a death consists of two parts, personal and medical. Personal data are supplied by an informant, usually a relative of the deceased. The informant signs this part of the certificate and is responsible for delivering the form to the undertaker. The part of the form comprising the medical certificate of death is completed by the medical practitioner last in attendance or by a coroner, if an inquest or enquiry was held. The undertaker, or person acting as the undertaker, enters details on burial or other disposition of the body on the death registration form. This person is also responsible for filing the completed form with the local registrar who then issues the burial permit.

All provinces supply microfilm copies or optical images of registration forms to Statistics Canada. In addition, Nova Scotia, New Brunswick, Quebec, Ontario and the western provinces supply machine-readable abstracts of registrations, consisting of the required standard information. For the remaining Atlantic provinces and the territories, the required standard information on microfilm is converted to machine-readable form at Statistics Canada. Subsequent changes to registrations due to errors or omissions are transmitted to Statistics Canada as the information becomes available.

MÉTHODOL OGIE

Collecte de données

Les lois provinciales et territoriales sur les statistiques de l'état civil ou les textes législatifs équivalants rendent obligatoire l'enregistrement de tous les décès dans la province ou le territoire. Ces lois se rapprochent le plus possible d'une loi modèle sur les statistiques de l'état civil, qu'on a rédigée afin d'assurer l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et territoires.

Une entente entre le gouvernement du Canada et les gouvernements des provinces et territoires régit le fonctionnement du système canadien des statistiques de l'état civil. Un comité consultatif, appelé le Conseil de la statistique de l'état civil du Canada, s'occupe des politiques et des questions opérationnelles. Les provinces et territoires ainsi que Statistique Canada sont tous représentés à ce conseil. Aux termes de l'entente, Statistique Canada est chargé de concevoir et d'imprimer un formulaire normalisé d'enregistrement de décès (Annexe 1) qui peut être utilisé dans n'importe quelle province ou n'importe quel territoire. Lorsqu'une province choisit d'imprimer son propre formulaire pour recueillir des renseignements supplémentaires, ce formulaire doit comprendre les données de base précisées dans l'entente

Le formulaire d'enregistrement de décès se divise en deux parties, soit les renseignements personnels et les renseignements médicaux. Les renseignements personnels sont fournis par un répondant, habituellement un parent de la personne décédée. Le répondant signe cette partie du certificat et doit remettre le formulaire à l'entrepreneur de pompes funèbres. La partie du formulaire qui correspond au certificat médical de décès est remplie par le médecin qui a constaté le décès, ou par le coroner dans les cas où il y a une enquête. L'entrepreneur de pompes funèbres, ou la personne qui joue ce rôle, doit inscrire sur le formulaire d'enregistrement de décès les détails concernant l'enterrement ou toute autre disposition à prendre relativement au cadavre. Il doit également présenter le formulaire rempli au registraire local, qui délivrera le permis d'enterrement.

Toutes les provinces fournissent à Statistique Canada des copies sur microfilm ou des images optiques des formulaires d'enregistrement. En outre, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et les provinces de l'Ouest extraient des formulaires les données de base requises et les transmettent à Statistique Canada sous une forme lisible par machine. Pour les autres provinces atlantiques et les territoires, c'est Statistique Canada qui s'occupe de mettre sous une forme lisible par machine les données de base qui lui sont fournies sur microfilm. Les modifications à apporter aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées immédiatement à Statistique Canada.

Data Definitions

Terms, definitions and classification schemes employed in the Canadian system of vital statistics are based on accepted standards contained in World Health Organization documents, the medical, health and demographic literature and Vital Statistics Acts.

Types of Deaths Shown in the Tables

Unless otherwise indicated the tables exclude stillbirths.

Deaths to a child under one year of age Infant

- Deaths to a child under 28 days (4 weeks) Neonatal of age

Post-Deaths to a child between 4 weeks and 1 year of age neonatal

Foetal deaths of 28 weeks or more gestation Perinatal plus infant deaths under 7 days (1 week) of age

Types of Rates Used in Tables

Rates are calculated using annual population figures corresponding to the year of death (see Appendix 2).

Rates and ratios are computed as follows:

Crude - The number of deaths during the year as a rate per 1,000 or per 100,000 population

- The number of deaths in a given age group Ageexpressed as a rate per 100,000 persons in specific the same age group

Infant - Infant deaths per 1,000 live births

Neonatal - Neonatal deaths per 1,000 live births

Post-- Post-neonatal deaths per 1,000 live births neonatal

- Perinatal deaths per 1,000 total births Perinatal

Age-- Age-standardization removes the effects of stanof differences in age structure among areas dardized and over time.

Définitions des données

Les termes, les définitions et les classifications utilisés dans le système canadien des statistiques de l'état civil sont fondés sur des normes acceptées qu'on trouve dans les documents de l'Organisation mondiale de la santé, dans la documentation sur la médecine, la santé et la démographie ainsi que dans les lois sur les statistiques de l'état civil.

Genres de mortalité figurant dans les tableaux

Sauf indication contraire, les mortinaissances sont exclues des tableaux.

Décès d'un enfant de moins d'un an Infantile

Néonatale -Décès d'un enfant de moins de 28 jours (quatre semaines)

Post-Décès d'un enfant âgé de quatre semaines à néonatale un an

Périnatale -Décès d'un foetus de 28 semaines ou plus de gestation, et décès d'un enfant âgé de moins de sept jours (une semaine)

Genres de taux figurant dans les tableaux

Le calcul des taux est fondé sur les données démographiques correspondant à l'année du décès (voir l'annexe 2).

Les taux et rapports sont calculés ainsi:

Brut Le nombre de décès durant l'année pour 1 000 ou 100 000 habitants

Par âge Le nombre de décès dans un groupe d'âge donné pour 100 000 personnes dans le même groupe d'âge

Infantile Décès infantiles pour 1 000 naissances vivantes

Néonatale -Décès néonatals pour 1 000 naissances vivantes

Post-Décès post-néonatals pour 1 000 naissances néonatale vivantes

Périnatale -Décès périnatals pour 1 000 naissances totales

Compara- -Le calcul des taux comparatifs vise à supprimer l'effet des différences dans la structure par âge entre diverses populations et sur une certaine période.

tif

The age-standadized rates show the number of deaths per 100,000 population that would have occurred in a given area if the age structure of the area were the same as that of a specified standard population (see formula in Appendix 3).

Population Counts Used in Calculating Rates

In 1993. Statistics Canada introduced a new series of population estimates adjusted to include non-permanent residents and to compensate for net census undercoverage. This helps to make the denominator of rates correspond more closely to the numerator, which includes all residents of Canada, regardless of legal status. The series for provinces and territories comprises annual population estimates by age, sex and marital status. beginning with 1971. Non-permanent residents are persons claiming refugee status, persons holding a student authorization, persons holding an employment authorization, persons holding a minister's permit, and all non-Canadian-born dependants of the above individuals. Net census undercoverage is the difference between census undercoverage and census overcoverage. The former refers to persons not enumerated in the census but who were part of the census universe; the latter refers to persons either enumerated more than once or enumerated once but who were not part of the census universe. All rates provided in this publication were calculated using the new population estimates, as revised in March 2002.

Description of Other Terms Appearing in the Tables or Available in Machine-Readable Form

Aae

Completed age in months or days for infants less than one year old.

Completed age in years for persons one year old and over.

Residence of Deceased

On death records, province (or territory), census division (or county) and locality (city, town or village) are coded. The geographic coding system used is based on the Standard Geographical Classification (SGC)(1).

The following geographic abbreviations are used:

NF Newfoundland and Labrador PE Prince Edward Island Les taux comparatifs montrent le nombre de décès pour 100 000 habitants qui se seraient produits dans une population donnée si la structure par âge de cette population était la même que celle d'une population-type (voir la formule à l'annexe 3).

Chiffres de population servant au calcul des taux

En 1993, Statistique Canada a commencé à utiliser une nouvelle série d'estimations de la population qui tient compte des résidents non permanents et des rajustements réalisés pour le sous-dénombrement net du recensement. De cette facon, le dénominateur des taux correspond mieux au numérateur, lequel comprend tous les résidents du Canada, peu importe leur statut légal. Les séries pour les provinces et les territoires comprennent les estimations annuelles de la population selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, à partir de 1971. Les résidents non permanents sont des personnes qui revendiquent le statut de réfugié, des titulaires d'un permis de séjour pour étudiant, des titulaires d'un permis de travail, des détenteurs d'un permis ministériel et toute personne à charge née à l'étranger des personnes susmentionnées. Le sous-dénombrement net du recensement correspond à la différence entre le sousdénombrement du recensement et le surdénombrement du recensement. Le premier terme englobe les personnes non recensées faisant partie de l'univers du recensement alors que le second fait référence aux personnes qui sont dénombrées plus d'une fois ou qui sont dénombrées alors qu'elles ne font pas partie de l'univers du recensement. Tous les taux présentés dans la publication sont fondées sur les nouvelles estimations de la population, telles que révisée en mars 2002

Définitions d'autres termes figurant dans les tableaux ou dans les données offertes sous forme lisible par machine

Âge

Âge en mois ou en jours pour les enfants de moins d'un an

Âge en années pour les personnes d'un an et plus.

Lieu de résidence de la personne décédée

La province (ou le territoire), la division de recensement (ou le comté) et la localité (la ville ou le village) sont codées dans les registres de décès. Le système de géocodage employé est basé sur la *Classification géographique type* (CGT) (1).

Voici les sigles géographiques utilisés :

NF Terre-Neuve-et-Labrador PE Île-du-Prince-Édouard NS Nova Scotia

NB New Brunswick

QC Quebec

ON Ontario

MB Manitoba

SK Saskatchewan

AB Alberta

BC British Columbia

YK Yukon

NT Northwest Territories

NU Nunavut

Nunavut came into being officially as a Territory of Canada on April 1, 1999. The name Northwest Territories applies to a Territory with different geographic boundaries before and after April 1, 1999.

Deaths and stillbirths of residents of Nunavut which took place before April 1, 1999 are included with deaths and stillbirths of residents of the Northwest Territories. Deaths and stillbirths which took place on or after April 1, 1999 are tabulated separately for residents of Nunavut.

Birthplace

Birthplace of the deceased (province or territory if born in Canada and country if born outside Canada) and also of the parents of the deceased are reported and are on the machine-readable data base, but are not published.

Place of Accident

For accidental deaths other than those related to transport or medical care, the place of occurrence of the accident is on the machine-readable data base but not published. The eight categories are "home", "farm", "mine and quarry", "industrial place", "recreational place", "street and highway", "public building" and "residential institution".

Autopsy

The machine-readable file contains a variable indicating whether or not an autopsy was performed. This information has not been extensively used but can serve as an indicator of the reliability of the reported cause of death.

Cause-of-Death Classification

Information on cause of death is coded according to the *International Classification of Diseases* (ICD)(2). The 9th Revision has been in use in Canada since 1979. The cause of death coded and tabulated is the *underlying cause of death*. This is defined as "(a) the disease or injury which initiated the train of events leading directly to death, or (b)

NS Nouvelle-Écosse

NB Nouveau-Brunswick

QC Québec

ON Ontario

MB Manitoba

SK Saskatchewan

AB Alberta

BC Colombie-Britannique

YK Yukon

NT Territoires du Nord-Ouest

NU Nunavut

Le Nunavut est devenu officiellement un territoire canadien le 1er avril 1999. Le nom « Territoires du Nord-Ouest » désigne un territoire dont les frontières géographiques diffèrent selon que l'on se situe avant ou après cette date.

Les décès et les mortinaissances des résidents du Nunavut qui sont survenus avant le 1^{er} avril 1999 sont classés avec ceux des résidents des Territoires du Nord-Ouest. Les décès et les mortinaissances des résidents du Nunavut se produisant à partir du 1^{er} avril 1999 sont classés séparément.

Lieu de naissance

Le lieu de naissance de la personne décédée (province ou territoire si elle est née au Canada et pays si elle est née à l'étranger) et le lieu de naissance de ses parents sont déclarés et figurent dans la base de données lisible par machine, mais ne sont pas publiés.

Lieu de l'accident

Pour les décès accidentels, autres que ceux reliés au transport ou aux soins médicaux, le lieu de l'accident figure dans la base de données lisible par machine mais n'est pas publié. Les huit catégories sont « maison», « exploitation agricole », « mine ou carrière », « lieu industriel », « lieu de récréation », « route », « immeuble public »et « établissement résidentiel ».

Autopsie

Le fichier lisible par machine renferme une variable indiquant si une autopsie a été pratiquée ou non. Cet élément d'information n'a pas été beaucoup utilisé, mais il peut servir d'indicateur de la fiabilité de la cause déclarée de décès.

Classification de la cause du décès

Les renseignements sur la cause du décès sont codés selon la Classification internationale des maladies (2). La 9° révision est utilisée au Canada depuis 1979. La cause du décès qui est codée et qui sert à la production des totalisations est la cause antécédente du décès. Elle est définie comme étant « (a) la maladie ou le traumatisme qui

the circumstances of the accident or violence which produced the fatal injury". This underlying cause of death is selected from a number of conditions listed on the death registration. Only data on this underlying cause of death and, for accidental and violent deaths, the nature of the injury resulting from the accident, are currently published in annual reports. A system to code and record in machine-readable form all causes of death specified on the death registration has, however, been implemented in several provinces and at Statistics Canada.

In the annual report Causes of Death (Catalogue 84F0208XPB), causes of death are tabulated according to the detailed categories (4 digits) of the International Classification of Diseases. Tables in the current report, Mortality - Summary List of Causes, show causes of death grouped in three ways: (i) selected major causes of death are shown in tables 1-4, (ii) causes of death grouped according to an "abbreviated list" (A-List) are shown in tables 5-7, and, (iii) infant and neonatal deaths according to a list of selected causes are shown in tables 8-11. Appendices 4 and 5 contain lists of the selected major causes and causes according to the A-List with the corresponding ICD-9 codes.

Data Processing

Processing before Receipt by Statistics Canada

With some exceptions (see "Processing at Statistics Canada" below), the provinces receive and code the data, convert them to machine-readable form and carry out edits. Editing varies by jurisdiction but usually includes checks that data are present, validation of code ranges for coded information and consistency checks between related data items, such as cause of death and sex (for sex-specific causes) or marital status and age.

Statistics Canada provides provinces with training and consultation for cause-of-death coding and supplies manuals, such as the *International Classification of Diseases (ICD)* and the *Standard Geographical Classification (SGC)*, to promote data reliability and consistency.

Processing at Statistics Canada

For the Atlantic provinces, Alberta and the territories, the cause of death is coded at Statistics Canada. Geographic

a déclenché l'évolution morbide conduisant directement au décès ou (b) les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné le traumatisme mortel ». Cette cause antécédente du décès est choisie d'après un certain nombre de conditions précisées sur le formulaire d'enregistrement de décès. Seules les données sur la cause antécédente du décès et, dans le cas des morts accidentelles et violentes, celles sur la nature des lésions traumatiques découlant de l'accident sont actuellement publiées dans les rapports annuels. Un système permettant de coder et d'enregistrer les causes multiples de décès sur un support exploitable par une machine est toutefois en place dans plusieurs provinces et à Statistique Canada.

Dans le rapport annuel Causes de décès (n° 84F0208XPB au catalogue), les causes de décès sont réparties en fonction des catégories détaillées (à 4 chiffres) de la Classification internationale des maladies. Dans les tableaux du présent rapport, Mortalité: Liste sommaire des causes, les causes de décès sont regroupées de trois manières: i) certaines principales causes de décès sont données aux tableaux 1 à 4, ii) les causes de décès regroupées selon une liste abrégée (liste A) se trouvent dans les tableaux 5 à 7; iii) la mortalité infantile et néonatale selon certaines causes est présentée dans les tableaux 8 à 11. Les annexes 4 et 5 renferment les listes de certaines grandes causes et des causes réparties selon la liste A, accompagnées de leurs codes correspondants de la CIM-

Traitement des données

Traitement avant l'envoi des données à Statistique Canada

À quelques exceptions près (voir le paragraphe sur le traitement à Statistique Canada ci-dessous), les provinces reçoivent et codent les données, les mettent sous une forme lisible par machine et effectuent des vérifications. Les vérifications varient d'une province à l'autre mais incluent habituellement des vérifications de la présence des données, une validation des codes pour les données codées et des vérifications de cohérence entre les éléments d'information connexes tels que la cause du décès et le sexe (pour les causes propres à un sexe) ou l'état matrimonial et l'âge.

Statistique Canada offre aux provinces des cours de formation et des services de consultation sur le codage de la cause du décès et leur fournit des manuels comme la Classification internationale des maladies (CIM) et la Classification géographique type (CGT) afin de favoriser la fiabilité et la cohérence des données.

• Traitement à Statistique Canada

Pour les provinces Atlantiques, l'Alberta et les territoires, la cause du décès est codée à Statistique Canada. C'est

information is coded for the Yukon as well as for all reports pertaining to non-residents of the province or territory of occurrence. For deaths of Canadian residents reported by the USA, both medical and geographic information are coded at Statistics Canada. All required data not provided by the provinces and territories in machine-readable form are then captured in a standard format. Machine-readable files provided by provinces are converted to this standard format at Statistics Canada.

The data from all provinces and territories then undergo the same edit routines to ascertain the completeness and quality of the data. Recently, standard edit specifications have been developed by Statistics Canada for inclusion in provincial edit systems. Most errors and omissions detected during processing are corrected by referring to the microfilmed registrations and by consulting the provinces and territories.

Since 1990, Ontario has used optical imaging technology for storing copies of legal certificates, so microfilm copies are no longer produced. From 1990-1995 it was not possible to completely edit vital statistics data reported by Ontario because the optical images had not been transferred to Statistics Canada. Invalid codes were changed to the "not stated" category, and unlikely situations were accepted as reported. As of 1996, complete editing of Ontario data has again been possible, thanks to the availability of copies of the optical images at Statistics Canada.

DATA QUALITY

Coverage

Due to the legal reporting requirements, registration of deaths is considered to be virtually complete. Records received after a "cut-off date" are not included in tabluations. These late registrations result in some under-coverage at the time annual tabulations are disseminated. The numbers are usually small. In 1990, for example, there were 84 late registrations of deaths in all of Canada.

Completeness

Completeness of reporting of core statistical data items varies with the item, the reporting province or territory and the year. For the combined provincial and territorial data, completeness in the 5-year period 1991-1995 was 99% or higher for age, sex, marital status, place of residence and cause of death, 95-96% for birthplace of deceased, 28-29% for birthplace of parents of the deceased and 20-22% for place of accident (if any).

également le Bureau qui s'occupe de coder les renseignements géographiques pour le Yukon ainsi que pour tous les décès de personnes autres que les résidents de la province ou du territoire du lieu de décès. Pour les décès de résidents canadiens déclarés par les État-Unis, les renseignements médicaux et géographiques sont codés à Statistique Canada. Toutes les données requises qui ne sont pas fournies par les provinces et territoires sous forme lisible par machine sont ensuite saisies selon une présentation normalisée. Les fichiers lisibles sur machine fournis par les provinces sont convertis à Statistique Canada de façon à respecter cette présentation normalisée.

Les données de toutes les provinces et territoires font ensuite l'objet des mêmes vérifications visant à en mesurer l'intégralité et la qualité. Récemment, Statistique Canada est en train d'élaborer des spécifications concernant un programme normalisé de vérification qui sera intégré aux systèmes provinciaux de vérification. Dans la plupart des cas, on consulte les enregistrements sur microfilm ou on communique avec les provinces et territoires pour corriger les erreurs et les omissions décelées pendant le traitement.

Depuis 1990, l'Ontario utilise la technologie de l'imagerie optique pour le stockage des copies des certificats légaux qui ne sont plus copiées sur microfilm. De 1990 à 1995, il n'a pas été possible de vérifier complètement les données statistiques de l'état civil déclarées par l'Ontario parce que les images optiques n'avaient pas été transférées à Statistique Canada. Les codes invalides étaient classés dans la catégorie « non précisé », et les situations peu plausibles étaient acceptées telles qu'elles ont été déclarées. À partir de 1996, la vérification complète des données de l'Ontario a été recommencée grâce au transfert des images optiques de l'Ontario à Statistique Canada.

QUALITÉ DES DONNÉES

Champ d'observation

Comme l'enregistrement des décès est exigé par la loi, les données sont considérées comme presque complètes. Les enregistrements reçus après la date limite ne sont pas inclus dans les tabulations annuelles. Ces enregistrements tardifs entraînent donc un certain sous-dénombrement au moment où les totalisations annuelles sont publiées. Le nombre est cependant très faible. Par exemple, en 1990, il y a eu 84 enregistrements tardifs de décès dans l'ensemble du Canada.

Intégralité

L'intégralité des principaux éléments d'information varie selon l'élément, la province ou le territoire déclarant et l'année. Pour l'ensemble des provinces et territoires, le taux d'intégralité des données pendant la période allant de 1991 à 1995 a dépassé 99 % pour l'âge, le sexe, l'état matrimonial, le lieu de résidence et la cause de décès, de 95 % à 96 % pour le lieu de naissance de la personne décédée, de 28 % à 29 % pour le lieu de naissance des parents de la personne décédée, et de 20 à 22 % pour le lieu de l'accident (le cas échéant).

Certain causes of death, particularly homicides and suicides, may be assigned imprecise codes, such as "other unknown and unspecified cause" (ICD-9 799.9) at the time of reporting to Statistics Canada, pending further investigation, such as an inquest or a court decision. It is likely that this occurred with greater frequency in Alberta in 1985 and in Ontario in 1990: compared with other years, more deaths were classified to "other unknown and unspecified causes," and fewer deaths were classified to "accidents, poisonings and violence". While the more precise information is usually reported at a later date it is not reflected in published data.

Change in Cause-of-Death Codes Over Time

Since 1979, cause-of-death information in published reports is based on the 9th revision of the International Classification of Diseases (ICD-9). Restructuring of the classification and some changes in the rules for selecting the underlying cause of death have resulted in some breaks in continuity with previous revisions. Any comparisons of ICD-9 categories with previous revisions, either by category number or disease title, should be made with reference to both the ICD-9 and the previous classification(s). In this respect, particular care should be taken with certain categories or sections of the ICD-9. These include: category 558, which contains conditions previously classified to the infectious disease chapter; category 579. which includes some conditions previously found in the chapter on endocrine disorders; categories 390-398 and 424, where assumptions of rheumatic origin are no longer made for certain conditions: the categories for asthma, bronchitis and emphysema (490-493), where linkage of conditions is no longer possible: the section entitled "pregnancy with abortive outcome" (630-639), which now includes ectopic pregnancies; the chapter on perinatal conditions, where the age restriction has been changed; and the symptoms chapter, where certain symptoms have been removed and placed in other chapters relating to specific organ systems.

In addition, the increasing importance of human immunodeficiency virus (HIV) infection resulted in the introduction of an addendum to the ICD-9, providing for specific codes for HIV infection. These codes, ICD-9 042, 043 and 044 in the chapter on infectious and parasitic diseases (I) of the ICD-9, have been in use in Canada starting in 1987. Prior to 1987, HIV infections, if so identified, were included under immunity disorders in Chapter III of the ICD-9.

Quality Indicators

Occasional studies (3,4) have been carried out to examine specific quality aspects of the death data. In both studies, samples of records from the final edited machine-readable files were compared to recoded versions of the original microfilm documents. Various sources of errors were identified

Au moment de déclarer les données à Statistique Canada, il se peut qu'on attribue à certaines causes de décès, particulièrement lorsqu'il s'agit d'homicides et de suicides, des codes imprécis tels que « autres causes inconnues ou non précisées » (CIM-9, 799.9) en attendant le résultat de l'enquête ou la décision du tribunal. Il est probable que cela soit arrivé plus fréquemment en Alberta en 1985 et en Ontario en 1990: en comparaison avec d'autres années, plus de décès ont été classés sous « autres causes inconnues ou non précisées » et moins de décès ont été classés sous « accidents, empoisonnements et violence ». Même si des renseignements plus précis sont habituellement déclarés à une date ultérieure ils ne paraîtront pas dans les données publiées.

Changements relatifs au codage des causes de décès

Depuis 1979, les renseignements publiés en ce qui concerne les causes de décès sont fondés sur la 9° révision. de la Classification internationale des maladies (CIM-9). La restructuration de la classification et certains changements apportés aux règles régissant le choix de la cause antécédente du décès ont entraîné une certaine incompatibilité avec les révisions précédentes. On devrait consulter à la fois la CIM-9 et les révisions précédentes avant de faire toute comparaison, que ce soit par le numéro de la catégorie ou le nom de la maladie. À cet égard, on devrait faire particulièrement attention à certaines catégories ou sections de la CIM-9, notamment: la catégorie 558, qui comprend certains états inscrits auparavant dans le chapitre sur les maladies infectieuses; la catégorie 579, qui comprend certains états classés auparavant dans le chapitre sur les troubles endocriniens; les catégories 390-398 et 424, où l'on n'attribue plus à certains états une origine rhumatismale: les catégories relatives à l'asthme, à la bronchite et à l'emphysème (490-493), où le couplage n'est plus possible; la section intitulée "grossesse aboutissant à l'avortement" (630-639), qui comprend maintenant les grossesses extra-utérines; le chapitre sur les états périnatals, où l'on a apporté des changements en ce qui concerne l'âge; et le chapitre sur les symptômes, où certains symptômes ont été enlevés et classés dans d'autres chapitres sur des organes précis.

En outre, l'importance de plus en plus grande de l'infection à virus de l'immunodéficience humaine (VIH) a entraîné l'ajout à la CIM-9 de codes spécifiques pour l'infections par VIH. Ces codes, CIM-9 042, 043 et 044, qui se trouvent au chapitre sur les maladies infectieuses et parasitaires (I) de la CIM-9, sont utilisés au Canada depuis 1987. Avant 1987, les infections par VIH qui étaient identifiées étaient inclues dans les troubles immunitaires au chapitre III de la CIM-9.

Indicateurs de qualité

On a réalisé certaines études (3, 4) afin d'examiner certains aspects de la qualité des données sur les décès. Dans les deux études, on a comparé des échantillons d'enregistrements tirés des fichiers définitifs lisibles par machine aux versions recodées des documents originaux sur microfilm. Diverses

and reported so that improvements in the data collection process could be implemented, such as training of coding staff.

sources d'erreurs ont été décelées et signalées afin qu'on puisse améliorer le processus de collecte des données, par exemple sur le plan de la formation du personnel préposé au codage.

Timeliness

Data are usually available towards the end of the year following the data year and the tabulations shortly thereafter.

REFERENCES

- Standard Geographical Classification, Statistics Canada (published for 1971, 1976, 1981, 1986, 1991 and 1996).
- International Classification of Diseases, 1975 Revision, World Health Organization, Geneva, 1977.
- Nagnur DG, Currie SG, Heath B. Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study). Health Division, Statistics Canada, August 1981.
- Nagnur DG, Taylor E, Currie SG, et al. Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980. Vital Statistics and Disease Registries Section, Health Division, Statistics Canada.

Actualité

Les données sont habituellement disponibles vers la fin de l'année suivant l'année de données, et les totalisations peu de temps après.

RÉFÉRENCES

- 1. Classification géographique type, Statistique Canada (publié pour 1971, 1976, 1981, 1986, 1991 et 1996).
- Classification internationale des maladies, Révision de 1975. Organisation mondiale de la santé, Génève, 1977.
- Nagnur DG, Currie SG, Heath B. Évaluation de la qualité des statistiques de l'état civil (Étude pilote), Division de la santé, Statistique Canada, août 1981.
- Nagnur DG, Taylor E, Currie SG, et al. Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980. Section de la statistique de l'état civil et des registres de maladies, Division de la santé, Statistique Canada.

STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Canada (2)	NF F	Province of PE	residence NS	Province NB	de résidenc QC	e ON	MB
				Number o	f deaths			
				Male	es			
All causes	113,669	2,212	596	3,921	3,195	28,302	41,317	5,073
Infectious and parasitic diseases	1,428	20	4	49	30	260	614	52
Malignant neoplasms	33,026	662	164	1,236	893	8,964	12,023	1,346
- Esophagus and stomach	2,163	59	11	65	62	568	791	95
- Intestine and rectum	3,542	65	16	100	87	1,077	1,276	157
- Pancreas	1,531	30	11	61	51	401	543	59
- Trachea, bronchus and lung	10,276	207	55	424	275	3,271	3,440	380
- Breast	38	-	-	1	4	15	9	
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-		-	-
- Prostate	3,601	76	18	137	98	785	1,320	149
- Urinary system	1,871	40	16	76	48	452	689	92
Lymphatic tissue and leukemia	3,179	39	12	109	80	765	1,251	159
Other	6,825	146	25	263	188	1,630	2,704	255
Diabetes mellitus	3,065	86	10	90	107	763	1,247	133
iseases of the nervous system and sense organs	2,942	61	15	116	83	768	1,098	95
iseases of the circulatory system	39,808	878	212	1,305	1,164	9,077	14,811	1,874
Ischaemic heart disease	23,617	489	125	759	629	5,539	9,337	1,085
Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,602	84	32	164	184	941	1,009	175
Cerebrovascular disease	6,371	144	37	197	187	1,278	2,393	308
Arteries and capillaries	2,482	51	9	82	82	546	976	103
Other	3,736	110	9	103	82	773	1,096	203
espiratory diseases	11,517	190	80	399	305	2,892	3,918	562
Pneumonia and influenza	4,206	60	42	151	75	712	1,588	250
Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,055	13	2	21	26	381	323	26
Other chronic airways obstruction	4,637	93	29	167	162	1,338	1,468	214
0ther	1,619	24	7	60	42	461	539	72
nronic liver disease and cirrhosis	1,391	10	3	45	28	372	559	47
ongenital anomalies	498	10	2	15	17	83	183	37
ertain perinatal causes (excluding stillbirths)	454	5	2	9	9	89	186	31
ccidents and adverse effects	9,405	117	50	285	268	2,658	2,756	386
Motor vehicle accidents	2,110	27	14	71	91	533	636	74
Accidental falls	1,255	22	7	40	30	256	512	61
Suicide	3,224	29	13	96	80	1,268	779	93
Homicide	319	1	2	7	7	95	77	18
Other	2,497	38	14	71	60	506	752	140
1 other causes	10,135	173	54	372	291	330	1.36	140

⁽¹⁾ See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 1. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	Province of r BC	esidence - YK	Province de NT		J/I (2)	
			Nombre d	e décès			
			Howen	es			
4,873	9,096	14,820	83	117	60	4	Toutes les causes
37	84	273		4	1	•	Maladies infectieuses et parasitaires
1,242	2,364	4,071	23	24	14	•	Tumeurs malignes
75	160	272	2	2	1	~	~ Oesophage et estomac
132	231	393	2	4	2	~	- Intestin et rectum
54	96	223	2	-	-	-	- Pancréas
371	685	1,144	7	8	9	-	- Trachée, bronches et poumon
1	3	5	~	-	-	-	- Sein
-	-		-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
233	278	505	1	1	-	-	- Prostate
69	121	266	1	1	-	-	- Appareil urinaire
112	245	402	3	2	-	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
195	545	861	5	6	2	-	- Autres
135	177	317					Diabète sucré
154	216	331	1	3	1		Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,824	3,342	5,264	23	29	3	2	Maladies de l'appareil circulatoire
950	1,818	2,864	9	12	-	1	- Cardiopathies ischémiques
249	222	533	3	3	3	-	 Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
299	524	996	4	4	-	-	- Maladies vasculaires cérébrales
95	232	304	1	1	•	-	- Artères et capillaires
231	546	567	6	9	-	1	- Autres
549	962	1,644	2	7	7		Maladies de l'appareil respiratoire
225	377	724	_	_	2	-	- Pneumonie et grippe
50	78	133	1	1	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
192	379	587	-	5	3	-	 Autre obstruction respiratoire chronique
82	128	200	1	· 1	2	-	- Autres
48	103	173	3	•	•	•	Maladies chroniques et cirrhose du foie
23	74	51		2	1	•	Anomalies congénitales
19	43	55	•	5	1	•	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
395	1,007	1,398	26	33	24	2	Accidents et effets adverses
128	238	280	8	4	4	2	- Accidents de véhicules à moteur
47	77	200	2	1	-	••	~ Chutes accidentelles
99	353	378	7	15	14	-	- Suicide
10	48	50	1	1	2	-	~ Homicide
111	291	490	8	12	4	-	~ Autres
447	724	1,243	5	10	8	•	Toutes les autres causes

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 1. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Canada (2)	NF	Province of PE	residence - NS	Province NB	de résidence QC	ON	HE
				Number of	deaths			
				Femal	ies			
All causes	105,861	1,927	541	3,719	2,879	26,290	40,076	4,787
Infectious and parasitic diseases	1,155	20	3	42	19	218	521	30
Malignant neoplasms	28,624	493	151	1,045	715	7,478	10,738	1,189
- Esophagus and stomach	1,153	28	3	40	27	322	419	39
- Intestine and rectum	3,099	58	15	95	63	968	1,153	145
- Pancreas	1,523	25	11	55	39	404	532	82
- Trachea, bronchus and lung	6,437	90	28	266	173	1,701	2,326	249
- Breast	4,762	71	28	192	109	1,241	1,800	194
- Uterus, ovary and adnexa	2,481	58	15	79	68	631	932	94
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	_
- Urinary system	929	19	3	26	23	277	306	44
Lymphatic tissue and leukemia	2,618	31	14	75	60	647	1,042	125
- Other	5,622	113	34	217	153	1,287	2,228	217
Diabetes mellitus	3,072	94	14	89	109	812	1,231	156
Diseases of the nervous system and sense organs	3,814	68	22	156	117	1,094	1,419	136
iseases of the circulatory system	39,134	806	224	1,414	1,104	9,077	15,040	1,782
Ischaemic heart disease	19,002	395	117	631	490	4,677	7,818	779
Cardiac dysrhythmias and heart failure	4,749	109	36	268	214	1,066	1,477	251
Cerebrovascular disease	9,038	169	48	300	257	1,873	3,482	461
Arteries and capillaries	2,292	44	12	97	54	460	948	90
Other	4,053	89	11	118	89	1,001	1,315	201
espiratory diseases	10,509	129	50	359	282	2,532	3,827	541
Pneumonia and influenza	4,805	56	32	175	123	896	1,878	278
Chronic bronchitis, emphysema and asthma	909	10	4	26	28	280	291	26
Other chronic airways obstruction	3,328	40	10	115	90	937	1,154	161
Other	1,467	23	4	43	41	419	504	76
hronic liver disease and cirrhosis	700	10	1	19	12	213	260	31
ongenital anomalies	468	11	3	14	10	88	187	20
ertain perinatal causes (excluding stillbirths)	362	7	3	8	6	78	161	21
ccidents and adverse effects	4,591	55	19	125	114	1,180	1,616	237
Motor vehicle accidents	974	13	5	24	25	247	292	50
Accidental falls	1,612	24	7	48	51	384	691	89
Suicide	850	5	3	21	13	335	222	33
Homicide	143	1	-	3	2	33	52	6
Other	1,012	12	4	29	23	181	359	59
11 other causes	13,432	234	51	448	391	3,520	5,076	644

⁽¹⁾ See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 1. Hombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	Province of r BC	esidence - YK	Province de NT		I/I (2)	
			Nombre de	décès			
			Feame	s			
4,171	8,110	13,197	52	80	32	•	Toutes les causes
40	82	176	1	2	1	•	Maladies infectieuses et parasitaires
988	2,222	3,548	17	30	10		Tumeurs malignes
45	89	138	-	2	1	-	- Oesophage et estomac
98	189	313	1	1	-	-	- Intestin et rectum
63	105	204	-	3	-	-	- Pancréas
235	487	866	4	9	3		- Trachée, bronches et poumon
146	392	581	5	3	-	-	- Sein
93	190	316	3	1	1	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
	_	_	-	-	-	-	- Prostate
32	71	126	-	2	_	-	- Appareil urinaire
87	195	339	1	1	1	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
189	504	665	3	8	4	-	- Autres
112	160	290	2	3			Diabète sucré
175	216	407	2	1	1	•	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,663	3,108	4,890	10	15	1		Maladies de l'appareil circulatoire
647	1,386	2,054	5	3	-	_	- Cardiopathies ischémiques
307	288	728	-	4	1	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
421	714	1,305	4	4	-	un.	- Maladies vasculaires cérébrales
94	228	264	1	-		44-	- Artères et capillaires
194	492	539	-	4	_		~ Autres
400	867	1,504	3	9	6		Maladies de l'appareil respiratoire
203	416	744	2	2		-	~ Pneumonie et grippe
37	71	136	ça»	-	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
101	266	442	1	5	6	~	 Autre obstruction respiratoire chronique
59	114	182	-	2	-	-	- Autres
20	48	85	•	1	•	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
25	62	47			1		Anomalies congénitales
15	33	27	1	1	1	•	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
172	426	625	5	9	8	•	Accidents et effets adverses
53	127	128	4	3	3		~ Accidents de véhicules à moteur
65	6 6	184	-	3	-	-	- Chutes accidentelles
21	94	98	1	2	2	-	- Suicide
4	17	25	-	-	die	-	- Homicide
29	122	190	-	1	3	-	~ Autres
561	886	1,598	11	9	3		Toutes les autres causes

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Canada (3)	NF	Province (PE	of residence · NS	- Province de NB	résidence QC	ON	MB
			De	eaths per 100	,000 populatio	n		
				Male	25			
Total	816.5	925.1	866.2	856.2	872.7	876.9	795.2	864.0
Infectious and parasitic diseases	9.7	8.8	5.5	10.5	8.0	7.4	11.2	9.1
Malignant neoplasms	228.9	263.8	235.1	264.2	239.0	263.3	221.3	229.9
Esophagus and stomach	14.8	24.3	15.9	13.7	16.6	16.6	14.2	16.2
- Intestine and rectum	24.6	25.1	22.5	21.3	23.5	31.9	23.5	26.8
Pancreas	10.5	11.7	15.7	12.8	13.9	11.6	9.9	10.2
Trachea, bronchus and Lung	70.2	79. 2	79.5	90.0	73.2	93.8	62.3	65.1
Breast	0.3	-	-	0.1	1.0	0.4	0.2	-
Prostate	26.8	33.1	26.5	30.2	26.9	26.2	26.3	25.0
- Urinary system	13.3	17.9	22.8	16.4	12.9	13.8	13.1	15.6
Lymphatic tissue and eukemia	21.9	15.3	16.2	23.6	21.4	22.3	22.9	27.3
Other	46.5	57.3	35.9	56.1	49.7	46.7	48.9	43.7
iabetes mellitus	21.8	34.5	14.1	19.6	29.2	23.1	23.7	22.5
iseases of the nervous ystem and sense organs	21.6	25.8	21.9	25.4	22.4	24.6	21.8	16.2
iseases of the irculatory system	290.8	373.7	306.7	286.0	320.1	286.8	290.6	317.0
Ischaemic heart disease	170.3	203.8	179.6	163.7	171.9	171.4	180.9	183.7
Cardiac dysrhythmias nd heart failure	27.7	39.1	46.3	37.3	51.1	31.7	21.4	29.4
Cerebrovascular disease	47.8	62.0	53.9	44.1	52.0	42.2	48.3	51.8
Arteries and apillaries	18.4	22.3	13.4	18.4	22.9	17.6	19.3	17.6
Other	26.6	46.6	13.5	22.6	22.2	23.9	20.7	34.5
espiratory diseases	87.8	84.8	117.1	89.9	85.6	99.0	80.8	94.4
Pneumonia and influenza	33.1	29.4	61.4	34.8	21.8	25.5	34.0	42.0
Chronic bronchitis, aphysema and asthma	7.8	5.4	2.9	4.8	7.2	12.5	6.3	4.4
Other chronic airways ostruction	35.0	39.5	42.7	37.2	45.2	45.6	29.8	35.5
Other	12.0	10.4	10.0	13.0	11.5	15.3	10.6	12.4
nronic liver disease and errhosis	9.0	3.9	4.5	8.9	7.1	10.0	9.5	8.1
ongenital anomalies	3.8	4.5	3.6	3.9	5.4	2.8	3.6	6.9
ertain perinatal causes excluding stillbirths)	3.8	2.8	3.6	2.7	3.3	3.4	4.0	6.0
ccidents and adverse	63.7	43.7	74.6	62.5	71.8	75.1	50.5	67.8

See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.
 See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.
 Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	Province o	of residence YK	- Province de NT	résidence NU	U/I (3)	
		De	écès pour 100	.000 populati	.on		
			Hom				
842.4	778.2	742.2	820.5	1,056.9	1,083.2		Total
6.5	7.0	12.9		46.4	3.9		Maladies infectieuses et parasitaires
217.8	198.2	198.8	254.7	235.5	398.1		Tumeurs malignes
13.6	13.4	13.3	16.7	21.8	7.7	-	- Oesophage et estomac
22.9	19.5	19.3	25.0	30.4	76.9	-	- Intestin et rectum
9.5	7.9	10.8	13.7	-	-	ma ma	- Pancréas
66.4	56.8	55.5	97.6	97.5	257.4	-	- Trachée, bronches et poumon
0.2	0.3	0.2	-	-		-	- Sein
38.5	25.8	25.6	11.3	14.2	-	-	- Prostate
12.0	10.7	13.1	16.8	16.0	-	~	- Appareil urinaire
20.0	20.2	19.6	19.1	8.0	~	~	- Tissus lymphatiques e leucémie
34.8	43.6	41.6	54.6	47.6	56.1	-	- Autres
22.8	15.2	15.7		•			Diabète sucré
25.9	19.0	16.6	10.9	30.0	3.8	•	Maladies du système nerveux et des organes des sens
307.3	298.4	266.4	252.5	358.6	94.6		Maladies de l'appareil circulatoire
161.5	159.6	144.0	91.5	161.5	-	-	- Cardiopathies ischémiques
40.7	21.6	27.7	27.1	43.1	94.6	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisan cardiaque
49.2	48.7	51.0	59.1	52.3	-	-	- Maladies vasculaires cérébrales
15.9	21.5	15.5	11.3	4.7	-	-	- Artères et capillaire
40.0	47.0	28.2	63.6	97.1	-	-	- Autres
90.6	90.2	84.8	36.5	97.8	221.3		Maladies de l'appareil respiratoire
36.9	36.5	38.1	-	-	66.9	-	- Pneumonie et grippe
8.3	7.0	6.8	25.7	5.8	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
31.4	35.3	29.8	8 +	75.9	89.4	-	- Autre obstruction respiratoire chronique
14.0	11.4	10.1	10.9	16.0	65.0	-	- Autres
9.1	7.5	8.2	27.5	•	٠	•	Maladies chroniques et cirrhose du foie
4.8	5.4	2.8	•	8.7	3.9	•	Anomalies congénitales
4.2	3.2	3.6		21.7	3.9		Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
77.1	70.1	69.2	197.9	157.0	151.3	•	Accidents et effets adverses
25.4	16.4	14.2	73.6	16.3	26.3	-	- Accidents de véhicule à moteur

Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.
 Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.
 Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1999

			Province o	f residence -	Province de	résidence		
	Canada (3)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
			De	aths per 100,	000 populatio	n		
				Male	s			
- Accidental falls	9.7	9.3	10.6	9.3	8.2	8.8	10.9	10.3
- Suicide	21.0	9.9	19.4	20.0	21.2	34.1	13.5	16.0
- Homicide	2.2	0.4	2.6	1.7	1.8	2.7	1.4	3.3
- Other	16.6	14.0	22.0	15.3	16.3	14.3	13.3	25.1
All other causes	75.6	78.7	79.5	82.8	80.8	81.4	78.3	86.2

See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.
 See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.
 Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1999

s	SK	AB	Province of BC	residence - YK	Province de NT	résidence NU	U/I (3)	
			Déc	ès pour 100,	000 populatio	n		
				Homm	es			
7.	.9	6.7	10.5	22.1	4.3	-	-	- Chutes accidentelles
20.	.3	23.9	18.2	47.2	75.2	83.5	-	- Suicide
2.	.3	3.2	2.5	4.2	4.0	15.2	-	- Homicide
21.	.2	19.9	23.8	50.9	57.1	26.3	-	- Autres
76.	.3	63.9	63.1	40.5	101.3	202.4	•	Toutes les autres causes

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.
(2) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.
(3) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Canada (3)	NF	Province PE	of residence NS	- Province de NB	résidence QC	ON	МВ
			Di	eaths per 100	,000 populatio	on		
				Femal	les			
Total	505.4	582.1	513.8	512.7	514.5	515.9	506.6	534.2
Infectious and parasitic diseases	5.8	6.0	3.1	5.3	3.7	4.5	6.8	3.8
Malignant neoplasms	149.4	157.1	169.8	163.6	144.1	156.1	148.0	154.3
- Esophagus and stomach	5.9	8.5	3.4	6.4	5.1	6.5	5.7	4.6
- Intestine and rectum	15.5	17.6	16.5	14.7	12.0	19.4	15.3	17.2
- Pancreas	7.7	7.7	8.1	8.4	7.4	8.4	7.1	10.2
- Trachea, bronchus and lung	34.8	29.7	32.8	43.2	37.1	36.7	33.0	34.9
- Breast	25.1	22.9	34.4	30.7	22.3	26.0	25.2	25.9
- Uterus, ovary and adnexa	13.2	19.2	18.7	12.3	14.1	13.3	13.0	13.0
- Urinary system	4.6	5.7	3.1	3.6	4.2	5.5	4.1	5.1
- Lymphatic tissue and leukemia	13.5	10.0	15.3	11.3	11.8	13.6	14.1	16.2
- Other	29.0	35.7	37.7	33.0	30.2	26.8	30.4	27.2
Diabetes mellitus	14.7	28.4	14.3	12.5	19.8	15.7	15.7	18.5
Diseases of the nervous system and sense organs	17.7	20.1	17.3	20.3	19.6	21.1	17.4	14.5
Diseases of the circulatory system	174.9	233.3	189.9	179.6	183.8	169.4	178.8	176.8
- Ischaemic heart disease	85.4	116.6	101.8	80.4	82.8	87.5	93.3	78.9
 Cardiac dysrhythmias and heart failure 	20.2	29.7	27.9	31.6	34.5	19.5	16.7	22.5
- Cerebrovascular disease	39.9	47.5	38.0	38.9	42.3	34.6	40.9	45.0
- Arteries and capillaries	10.3	13.0	11.0	12.6	9.0	8.8	11.2	8.9
- Other	19.1	26.5	11.3	16.1	15.3	19.1	16.6	21.4
Respiratory diseases	47.3	38.5	43.8	45.7	48.4	47.3	45.7	54.3
- Pneumonia and influenza	20.4	15.5	25.4	20.2	18.9	16.0	21.5	25.1
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	4.4	3.0	4.0	3.4	5.4	5.4	3.8	3.0
- Other chronic airways obstruction	15.6	12.5	9.2	16.2	16.3	18.0	14.3	17.2
- Other	6.8	7.4	5.1	6.0	7.8	7.9	6.2	8.9
Chronic liver disease and cirrhosis	3.8	3.2	1.4	3.3	2.4	4.5	3.8	4.7
Congenital anomalies	3.5	4.7	4.8	2.6	2.7	3.0	3.6	3.7
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.2	4.0	5.9	2.4	2.3	3.1	3.6	4.3
Accidents and adverse	25.0	17.1	21.8	20.7	22.9	26.8	22.4	33.6
- Motor vehicle accidents	6.1	4.2	6.7	5.2	6.4	6.5	4.8	8.3

⁽¹⁾ See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.
(2) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.
(3) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	Province o	of residence - YK	Province de NT	résidence NU	U/I (3)	
		Dé	cès pour 100,	000 populatio	n		
			Festi	es			
491.2	500.3	467.2	624.4	835.9	629.4		Total
5.1	5.2	6.6	13.2	28.2	3.9		Maladies infectieuses e parasitaires
141.9	148.0	138.1	178.4	321.4	167.1	•	Tumeurs malignes
6.1	5.8	5.2	-	20.3	8.1	-	- Oesophage et estomac
12.6	12.0	11.6	18.2	12.8	-	-	- Intestin et rectum
8.1	7.0	7.8	-	35.4	-	-	- Pancréas
36.2	34.0	34.7	44.8	103.2	56.8	-	- Trachée, bronches et poumon
21.7	26.1	23.2	48.1	22.8	-	-	- Sein
14.2	12.7	12.4	23.1	17.6	27.9	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
4.4	4.5	4.5	-	23.4	~	-	- Appareil urinaire
11.6	13.0	12.9	13.4	7.5	22.5	-	- Tissus lymphatiques leucémie
26.9	32.8	25.8	30.9	78.4	51.7	-	- Autres
13.3	9.6	10.3	36.3	31.0			Diabète sucré
20.0	13.3	14.3	24.9	14.6	9.4	•	Maladies du système nerveux et des organes des sens
171.3	182.0	160.2	117.7	169.5	14.4		Maladies de l'appareil circulatoire
68.2	81.3	67.8	56.8	31.2	-	-	- Cardiopathies ischémiques
29.5	16.1	22.5	-	50.2	14.4	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisa cardiaque
42.1	41.3	42.5	47.5	39.0	-	-	- Maladies vasculaires cérébrales
9.5	13.0	8.8	13.4	-	-	-	- Artères et capillain
22.0	30.3	18.6	-	49.1	-	-	- Autres
40.6	51.5	50.0	47.3	96.7	247.6	•	Maladies de l'appareil respiratoire
18.9	23.6	23.6	37.4	22.5	-	-	- Pneumonie et grippe
3.9	4.5	4.9	~	-	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
11.4	16.4	15.3	9.9	58.8	247.6	-	- Autre obstruction respiratoire chronique
6.4	6.9	6.1	-	15.4	-	-	- Autres
3.3	3.2	3.5	•	14.6		•	Maladies chroniques et cirrhose du foie
4.9	4.5	2.6	•	•	3.9	•	Anomalies congénitales
3.4	2.5	1.9	7.1	4.4	3.9	•	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
26.4	27.8	25.8	35.7	72.2	55.9		Accidents et effets adverses
10.0	8.7	6.0	28.1	14.5	21.3	_	- Accidents de véhicul

Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.
 Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.
 Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Province of residence - Province de résidence								
	Canada (3)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	
			De	aths per 100,	000 populatio	n			
				Femal	es				
- Accidental falls	6.7	6.6	4.8	5.4	7.5	6.7	7.8	8.2	
- Suicide	5.3	1.6	5.5	4.4	3.4	8.5	3.6	5.8	
- Homicide	0.9	0.6	-	0.6	0.6	0.9	0.9	1.1	
- Other	5.9	4.1	4.8	5.1	5.0	4.3	5.4	10.4	
All other causes	60.3	69.9	41.7	56.7	64.8	64.3	60.8	65.8	

See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.
 See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.
 Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	Province o BC	f residence - YK	Province de NT	résidence NU	U/I (3)	
		Dé	cès pour 100,	000 populatio	n		
			Feed	es			
5.8	3.7	5.7	-	42.9	-	-	- Chutes accidentelles
4.3	6.2	4.3	7.6	9.7	14.8	-	- Suicide
0.7	1.1	1.2	-		-	•	- Homicide
5.7	8.0	8.6	-	5.0	19.9	-	- Autres
60.8	52.8	53.9	163.8	83.4	123.3		Toutes les autres causes

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.
(2) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.
(3) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 3. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

	Age - Âge										
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35~39	40-44
					Numbe	er o f dea	aths				
						Males					
All causes	113,669	985	214	169	213	726	974	950	1,242	1,812	2,492
Infectious and parasitic diseases	1,428	18	10	3	3	2	5	20	64	102	107
Malignant neoplasms	33,026	6	25	24	35	34	59	77	144	279	533
- Esophagus and stomach	2,163	-	-	-	-	-	1	3	7	21	40
- Intestine and rectum	3,542	-	-	-	-	-	2	3	10	27	39
- Pancreas	1,531	-	-	-	-	-	-	-	6	8	24
- Trachea, bronchus and lung	10,276	1	-	-	1	1	1	3	9	3 3	110
- Breast	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,601	-	-	-	1	-	-	-	40	-	1
- Urinary system	1,871	-	-	-	1	1	-	2	2	9	31
- Lymphatic tissue and leukemia	3,179	2	8	7	13	14	23	25	38	57	96
- Other	6,825	3	17	17	19	18	32	41	72	124	192
Diabetes mellitus	3,065	•		•	-	3	3	7	5	24	42
Diseases of the nervous system and sense organs	2,942	15	25	22	15	22	27	27	29	35	49
Diseases of the circulatory system	39,808	19	12	6	4	21	30	56	87	207	495
- Ischaemic heart disease	23,617	-	-	-	-	-	4	14	36	114	309
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,602	2	2	-	-	4	6	14	9	15	37
- Cerebrovascular disease	6,371	3	3	-	1	2	4	7	16	21	58
- Arteries and capillaries	2,482	_	-		-	2	5	2	5	9	13
~ Other	3,736	14	7	6	3	13	11	19	21	48	78
Respiratory diseases	11,517	20	9	5	6	13	10	10	20	29	61
~ Pneumonia and influenza	4,206	11	5	2	4	4	4	4	11	15	35
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,055	1	1	2	1	2	4	1	3	6	4
- Other chronic airways obstruction	4,637	-	-	~	-	-	-	-	-	2	1
- Other	1,619	8	3	1	1	7	2	5	6	6	21
Chronic liver disease and cirrhosis	1,391	1	•	•		1	-	1	7	27	69
Congenital anomalies	498	253	24	14	16	11	13	14	11	11	15
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	454	450	3	•	1	•	•		•	•	
Accidents and adverse effects	9,405	25	81 -	84	113	588	780	674	790	950	912
~ Motor vehicle accidents	2,110	4	21	42	52	250	298	195	161	172	156
~ Accidental falls	1,255	1	1	1	1	6	17	14	15	29	31
~ Suicide	3,224	-	-		25	204	264	265	349	419	412
~ Homicide	319	5	6	4	2	19	39	34 #	47	36	39
- Other	2,497	15	53	37	33	109	162	166	218	294	274
All other causes	10,135	178	25	11	20	31	47	64	85	148	209

⁽¹⁾ See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 3. Nombre de décès selon certaines causes(1), 1'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge

45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.S.
										N.P.
					re de dé	cès				
	. =	F (00	7 -74		Hommes	10 007	34 504		0.155	1 Youtes les sousse
3,283	4,344	5,628	7,570	11,570	15,458	18,287	16,526	13,070	8,155	1 Toutes les causes
118	108	71	76	101	121	183	133	123	60	- Maladies infectieuses et parasitaires
941	1,565	2,265	3,275	4,725	5,726	5,717	4,036	2,502	1,058	- Tumeurs malignes
83	118	170	229	314	360	374	252	140	51	Oesophage et estomac
110	155	247	356	518	618	617	434	287	119	Intestin et rectum
44	78	138	175	220	259	249	191	98	41	Pancréas
249	511	79 6	1,198	1,755	2,036	1,780	1,087	549	156	Trachée, bronches et poumon
2	3	2	1	3	13	5	5	4	-	Sein
-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	Utérus, ovaire et autres annexes
10	31	69	141	339	590	767	747	605	300	Prostate
35	83	102	175	215	294	339	280	197	105	Appareil urinaire
113	171	202	295	411	492	521	368	217	106	Tissus lymphatiques et leucémie
295	415	539	705	950	1,064	1,065	672	405	180	Autres
82	105	173	238	360	504	553	481	321	164	- Diabète sucré
69	74	89	149	191	358	506	551	452	236	1 Maladies du système nerveux et des organes des sens
835	1,290	1,804	2,449	3,939	5,566	7,070	6,743	5,612	3,563	- Maladies de l'appareil circulatoire
559	900	1,276	1,664	2,557	3,437	4,142	3,809	3,001	1,795	Cardiopathies ischémiques
51	67	101	125	235	384	599	675	691	585	 - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
88	113	174	249	504	776	1,217	1,267	1,161	707	Maladies vasculaires cérébrales
25	43	75	133	231	396	483	454	371	235	Artères et capillaires
112	167	178	278	412	573	629	538	388	241	Autres
102	127	205	414	827	1,449	2,142	2,448	2,102	1,518	- Maladies de l'appareil respiratoire
43	54	69	111	201	369	662	870	934	798	Pneumonie et grippe
13	14	30	55	107	188	191	198	143	91	Bronchite chronique, emphysème et asthme
16	24	56	166	363	673	1,012	1,059	790	475	Autre obstruction respiratoire chronique
30	35	50	82	156	219	277	321	235	154	Autres
116	142	193	160	258	167	137	66	34	12	Maladies chroniques et cirrhose du foie
9	6	16	16	18	14	15	11	6	5	- Anomalies congénitales
•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
769	592	464	337	378	409	413	391	363	292	- Accidents et effets adverses
134	103	85	7 7	77	78	95	60	38	12	Accidents de véhicules à moteur
33	40	42	35	68	97	144	200	251	229	Chutes accidentelles
345	26 6	184	119	110	107	74	51	23	7	Suicide
23	13	15	8	5	9	7	6	2	+	Homicide
234	170	138	98	118	118	93	74	49	44	Autres
242	335	348	456	773	1,144	1,551	1,666	1,555	1,247	- Toutes les autres causes

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 3. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

⁽¹⁾ See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

⁽²⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 3. Nombre de décès selon certaines causes(1), 1'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge

				A	ge - Age					N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
				Nonb	re de dé	cès				
					Femmes					
1,930	2,846	3,463	4,581	6,994	10,321	15,059	17,200	18,529	19,618	- Toutes les causes
36	28	38	56	77	113	171	129	183	184	- Maladies infectieuses et parasitaires
1,006	1,622	1,930	2,438	3,317	4,041	4,575	3,763	2,774	1,723	- Tumeurs malignes
30	53	58	88	125	137	222	163	151	81	Desophage et estomac
64	143	159	216	314	433	480	493	444	287	Intestin et rectum
25	60	77	112	184	230	283	243	170	112	Pancréas
226	363	545	735	969	1,082	1,106	721	371	134	Trachée, bronches et poumon
281	438	411	428	485	563	616	505	367	288	Sein
134	154	198	229	279	326	371	305	210	109	Utérus, ovaire et autres annexes
-	_		-	-	_	-		-	-	Prostate
24	40	32	59	100	123	140	129	148	105	Appareil urinaire
60	101	139	171	263	379	463	416	299	159	Tissus lymphatiques et leucémie
162	270	311	400	598	768	894	788	614	448	Autres
34	45	83	149	238	371	599	530	553	422	- Diabète sucré
65	77	83	105	168	330	531	712	776	754	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
264	469	652	1,023	1,877	3,252	5,610	7,422	8,645	9,448	- Maladies de l'appareil circulatoire
97	237	316	524	1,043	1,683	2,938	3,638	4,121	4,280	Cardiopathies ischémiques
17	22	42	73	136	294	500	812	1,145	1,649	Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
87	107	146	204	326	. 642	1,203	1,850	2,193	2,158	Maladies vasculaires cérébrales
7	19	36	59	117	231	352	397	462	588	Artères et capillaires
56	84	112	163	255	402	617	725	724	773	Autres
59	110	170	262	519	926	1,574	1,920	2,172	2,612	- Maladies de l'appareil respiratoire
28	40	54	74	117	234	520	783	1,132	1,731	Pneumonie et grippe
9	23	35	43	59	115	157	156	143	138	Bronchite chronique, emphysème et asthme
7	25	51	94	266	446	690	701	609	434	Autre obstruction respiratoire chronique
15	22	30	51	77	131	207	280	288	309	Autres
40	55	60	59	83	107	101	75	40	11	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
11	22	15	8	15	17	14	15	15	4	- Anomalies congénitales
	•	•	•		-	•	•	•	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
263	207	196	129	150	211	292	426	520	658	- Accidents et effets adverses
65	59	57	36	39	59	50	43	23	9	Accidents de véhicules à moteur
3	12	16	13	30	65	157	290	425	583	Chutes accidentelles
107	78	57	34	34	22	22	19	9	3	Suicide
	5	7	5	6	2	2	2	1	1	Homicide
17										
17 71	53	59	41	41	63	61	72	62	62	Autres

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.
(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

					/ /	Age - Âge					
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	41
				De		100,000 p	opulation	n			
All causes	752.7	569.2	28.0	16.0	20.5	Males 68.6	92.5	88.7	105.1	133.1	1
Infectious and parasitic diseases	9.5	10.4	1.3	0.3	0.3	0,2	0.5	1.9	5.4	7.5	
· ·											
lalignant neoplasms	218.7	3.5	3.3	2.3	3.4	3.2	5.6	7.2	12.2	20.5	
Esophagus and stomach	14.3					-	0.1	0.3	0.6	1.5	
Intestine and rectum	23.5	-			-	-	0.2	0.3	8.0	2.0	
Pancreas	10.1		-	-	~	-	-	-	0.5	0.6	
Trachea, bronchus and lung	68.0	0.6	-	-	0.1	0.1	0.1	0.3	8.0	2.4	
Breast	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prostate	23.8	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
Urinary system	12.4	-	-		0.1	0.1	-	0.2	0.2	0.7	
Lymphatic tissue and leukemia	21.1	1.2	1.0	0.7	1.2	1.3	2.2	2.3	3.2	4.2	
Other	45.2	1.7	2.2	1.6	1.8	1.7	3.0	3.8	6.1	9.1	
iabetes mellitus	20.3				-	0.3	0.3	0.7	0.4	1.8	
iseases of the nervous system and sense organs	19.5	8.7	3.3	2.1	1.4	2.1	2.6	2.5	2.5	2.6	
iseases of the circulatory system	263.6	11.0	1.6	0.6	0.4	2.0	2.8	5.2	7.4	15.2	
Ischaemic heart disease	156.4	-	-	-	-	-	0.4	1.3	3.0	8.4	
Cardiac dysrhythmias and heart failure	23.9	1.2	0.3	-	-	0.4	0.6	1.3	8.0	1.1	
Cerebrovascular disease	42.2	1.7	0.4	-	0.1	0.2	0.4	0.7	1.4	1.5	
Arteries and capillaries	16.4	-	-	-	-	0.2	0.5	0.2	0.4	0.7	
Other	24.7	8.1	0.9	0.6	0.3	1.2	1.0	1.8	1.8	3.5	
spiratory diseases	76.3	11.6	1.2	0.5	0.6	1.2	0.9	0.9	1.7	2.1	
Pneumonia and influenza	27.9	6.4	0.7	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.9	1.1	
Chronic bronchitis, emphysema and asthma	7.0	0.6	0.1	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.3	0.4	
Other chronic airways obstruction	30.7	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	
Other	10.7	4.6	0.4	0.1	0.1	0.7	0.2	0.5	0.5	0.4	
hronic liver disease and cirrhosis	9.2	0.6	•	•	•	0.1	•	0.1	0.6	2.0	
ongenital anomalies	3.3	146.2	3.1	1.3	1.5	1.0	1.2	1.3	0.9	0.8	
ertain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.0	260.0	0.4		0.1	-	•		ća .		
ccidents and adverse effects	62.3	14.4	10.6	7.9	10.9	55.6	74.0	62.9	66.9	69.8	
Motor vehicle accidents	14.0	2.3	2.8	4.0	5.0	23.6	28.3	18.2	13.6	12.6	
Accidental falls	8.3	0.6	0.1	0.1	0.1	0.6	1.6	1.3	1.3	2.1	
Suicide	21.3	~	-	-	2.4	19.3	25.1	24.7	29.5	30.8	
Homicide	2.1	2.9	0.8	0.4	0.2	1.8	3.7	3.2	4.0	2.6	
Other	16.5	8.7	6.9	3.5	3.2	10.3	15.4	15.5	18.4	21.6	
11 other causes	67.1	102.9	3.3	1.0	1.9	2.9	4.5	6.0	7.2	10.9	

⁽¹⁾ See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age - Âge					
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.S.
										N.P.
			D	écès pour	100,000	habitants				
					Houses					
292.4	445.1	761.2	1,252.0	2,107.8	3,459.1	5,628.1	9,313.4	15,143.3	25,123.2	- Toutes les causes
10.5	11.1	9.6	12.6	18.4	27.1	56.3	75.0	142.5	184.8	 Maladies infectieuses et parasitaires
83.8	160.4	306.4	541.6	860.8	1,281.3	1,759.5	2,274.5	2,898.9	3,259.4	- Tumeurs malignes
7.4	12.1	23.0	37.9	57.2	80.6	115.1	142.0	162.2	157.1	Oesophage et estomac
9.8	15.9	33.4	58.9	94.4	138.3	189.9	244.6	332.5	366.6	Intestin et rectum
3.9	8.0	18.7	28.9	40.1	58.0	76.6	107.6	113.5	126.3	Pancréas
22.2	52.4	107.7	198.1	319.7	455.6	547.8	612.6	636.1	480.6	Trachée, bronches et poumon
0.2	0.3	0.3	0.2	0.5	2.9	1.5	2.8	4.6	-	Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Utérus, ovaire et autres annexes
0.9	3.2	9.3	23.3	61.8	132.0	236.1	421.0	701.0	924.2	Prostate
3.1	8.5	13.8	28.9	39.2	65.8	104.3	157.8	228.2	323.5	Appareil urinaire
10.1	17.5	27.3	48.8	74.9	110.1	160.3	207.4	251.4	326.6	Tissus lymphatiques et leucémie
26.3	42.5	72.9	116.6	173.1	238.1	327.8	378.7	469.2	554.5	Autres
7.3	10.8	23.4	39.4	65.6	112.8	170.2	271.1	371.9	505.2	- Diabète sucré
6.1	7.6	12.0	24.6	34.8	80.1	155.7	310.5	523.7	727.0	 Maladies du système nerveux et des organes des sens
74.4	132.2	244.0	405.0	717.6	1,245.5	2,175.9	3,800.1	6,502.2	10,976.6	- Maladies de l'appareil circulatoire
49.8	92.2	172.6	275.2	465.8	769.1	1,274.8	2,146.6	3,477.0	5,529.9	Cardiopathies ischémiques
4.5	6.9	13.7	20.7	42.8	85.9	184.4	380.4	800.6	1,802.2	 - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
7.8	11.6	23.5	41.2	91.8	173.6	374.5	714.0	1,345.2	2,178.1	Maladies vasculaires cérébrales
2.2	4.4	10.1	22.0	42.1	88.6	148.6	255.9	429.9	724.0	Artères et capillaires
10.0	17.1	24.1	46.0	75.1	128.2	193.6	303.2	449.5	742.5	Autres
9.1	13.0	27.7	68.5	150.7	324.2	659.2	1,379.6	2,435.4	4,676.5	- Maladies de l'appareil respiratoire
3.8	5.5	9.3	18.4	36.6	82.6	203.7	490.3	1,082.2	2,458.4	Pneumonie et grippe
1.2	1.4	4.1	9.1	19.5	42.1	58.8	111.6	165.7	280.3	Bronchite chronique, emphysème et asthme
1.4	2.5	7.6	27.5	66.1	150.6	311.5	596.8	915.3	1,463.3	Autre obstruction respiratoire chronique
2.7	3.6	6.8	13.6	28.4	49.0	85.3	180.9	272.3	474.4	Autres
10.3	14.6	26.1	26.5	47.0	37.4	42.2	37.2	39.4	37.0	 Maladies chroniques et cirrhose du foie
0.8	0.6	2.2	2.6	3.3	3.1	4.6	6.2	7.0	15.4	- Anomalies congénitales
•	•	•	•	•		•	•	•	•	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
68.5	60.7	62.8	55.7	68.9	91.5	127.1	220.4	420.6	899.6	- Accidents et effets adverses
11.9	10.6	11.5	12.7	14.0	17.5	29.2	33.8	44.0	37.0	Accidents de véhicules à moteur
2.9	4.1	5.7	5.8	12.4	21.7	44.3	112.7	290.8	705.5	Chutes accidentelles
30.7	27.3	24.9	19.7	20.0	23.9	22.8	28.7	26.6	21.6	Suicide
2.0	1.3	2.0	1.3	0.9	2.0	2.2	3.4	2.3	-	~ - Homicide
20.8	17.4	18.7	16.2	21.5	26.4	28.6	41.7	56.8	135.6	Autres
21.6	34.3	47.1	75.4	140.8	256.0	477.3	938.9	1,801.7	3,841.7	- Toutes les autres causes

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.
(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

						Age - Âge					
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40
				De	Ť	100,000 p	population	n			
	403 E	(2) 0	A7 0	99.6		Females 77 7	70.0	74. 7	45 1	34. 6	
All causes	687.5	481.8	23.8	11.4	11.9	33.7	30.8	36.3	45.1	74.6	
Infectious and parasitic diseases	7.5	9.1	0.4	0.3	0.6	0.5	0.5	8.0	0.8	3.1	
Malignant neoplasms	185.9	2.4	3.2	2.8	1.5	2.8	4.5	6.7	12.0	27.9	!
- Esophagus and stomach	7.5	-				0.1	~	0.3	0.4	1.0	
Intestine and rectum	20.1	-			~	~	-	0.3	0.4	1.9	
- Pancreas	9.9	-		-		0.1	-	-	0.1	0.4	
Trachea, bronchus and lung	41.8	-	-	-	~	0.1	0.2	0.1	0.3	3.4	
Breast	30.9	-	-	-	~	-	0.2	0.9	2.6	9.1	
Uterus, ovary and adnexa	16.1	-	-	_{per}	-	~	0.5	1.1	1.5	3.1	
Prostate	-	-	-	-	~	-	-	-	-	~	
Urinary system	6.0	-	-	0.4	0.1	0.1	-	-	0.1	0.4	
Lymphatic tissue and leukemia	17.0	1.2	1.2	0.7	0.5	0.4	1.4	2.0	2.1	2.6	
Other	36.5	1.2	1.9	1.7	0.9	2.0	2.2	2.0	4.5	5.9	
iabetes mellitus	20.0		•	•	0.2	0.1	0.1	0.6	0.8	1.0	
iseases of the nervous system and sense organs	24.8	12.8	2.5	8.0	8.0	1.3	1.7	1.4	1.5	3,4	
iseases of the circulatory system	254.2	11.0	2.1	0.7	0.7	1.3	1.8	3.2	4.0	7.5	
Ischaemic heart disease	123.4	0.6	-	**	0.1	0.1	-	0.4	0.9	2.1	
Cardiac dysrhythmias and heart failure	30.8	2.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.5	0.8	0.4	0.4	
Cerebrovascular disease	58.7	1.8	0.7	0.4	0.2	0.2	0.4	0.4	1.2	2.1	
Arteries and capillaries	14.9	-	0.1			-	0.2	0.2	0.3	0.5	
Other	26.3	6.1	8.0	0.1	0.2	0.8	0.7	1.4	1.0	2.4	
espiratory diseases	68.3	12.2	1.4	0.6	0.5	1.1	0.9	1.7	2.6	2.1	
Pneumonia and influenza	31.2	9.1	0.7	0.3	0.3	0.7	0.4	0.6	1.2	0.8	
Chronic bronchitis, emphysema and asthma	5.9	0.6	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.6	0.5	0.4	
Other chronic airways obstruction	21.6	-	~	-	-	-	-	-	0.1	0.1	
Other	9.5	2.4	0.5	0.1	0.1	0.2	0.2	0.6	0.8	0.7	
hronic liver disease and cirrhosis	4.5	•	0.1			•		0.2	0.9	1.8	
ongenital anomalies	3.0	144.3	3.2	0.5	0.8	1.2	1.1	1.0	0.5	0.4	
ertain perinatal causes (excluding stillbirths)	2.4	216.8	0.3		0.2	•	-		0.1	•	
ccidents and adverse effects	29.8	10.4	7.8	4.1	5.6	22.9	16.9	16.2	17.4	21.1	
Motor vehicle accidents	6.3	3.0	3.0	1.5	2.5	14.0	7.8	6.7	4.7	3.9	
Accidental falls	10.5	-	0.1	~	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.4	
Suicide	5.5	-	-	-	0.7	4.8	4.2	4.5	6.1	8.3	
Homicide	0.9	1.8	1.0	0.3	0.5	1.1	1.4	0.9	1.3	1.3	
Other	6.6	5.5	3.7	2.3	1.6	2.9	3.3	3.8	5.2	7.1	
all other causes	87.2	62.7	2.9	1.7	0.9	2.5	3.5	4.7	4.7	6.4	

⁽¹⁾ See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age - Âge					N C
45-49	50~54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
			ם	écès pour	100,000	habitants	:			
					Femmes					
171.1	289.7	458.3	727.1	1,179.2	1,898.8	3,254.2	5,730.0	10,281.0	20,915.8	Toutes les causes
3.2	2.9	5.0	8.9	13.0	20.8	37.0	43.0	101.5	196.2	 Maladies infectieuses et parasitaires
89.2	165.1	255.4	387.0	559.3	743.4	988.6	1,253.6	1,539.2	1,837.0	- Tumeurs malignes
2.7	5.4	7.7	14.0	21.1	25.2	48.0	54.3	83.8	86.4	Oesophage et estomac
5.7	14.6	21.0	34.3	52.9	79.7	103.7	164.2	246.4	306.0	Intestin et rectum
2.2	6.1	10.2	17.8	31.0	42.3	61.2	81.0	94.3	119.4	Pancréas
20.0	37.0	72.1	116.7	163.4	199.1	239.0	240.2	205.9	142.9	Trachée, bronches et poumon
24.9	44.6	54.4	67.9	81.8	103.6	133.1	168.2	203.6	307.1	Sein
11.9	15.7	26.2	36.3	47.0	60.0	80.2	101.6	116.5	116.2	Utérus, ovaire et autres annexes
**	-	-		-	-	-	~~	-	-	Prostate
2.1	4.1	4.2	9.4	16.9	22.6	30.3	43.0	82.1	111.9	Appareil urinaire
5.3	10.3	18.4	27.1	44.3	69.7	100.1	138.6	165.9	169.5	Tissus lymphatiques et leucémie
14.4	27.5	41.2	63.5	100.8	141.3	193.2	262.5	340.7	477.6	Autres
3.0	4.6	11.0	23.7	40.1	68.3	129.4	176.6	306.8	449.9	- Diabète sucré
5.8	7.8	11.0	16.7	28.3	60.7	114.7	237.2	430.6	803.9	 Maladies du système nerveux et des organes des sens
23.4	47.7	86.3	162.4	316.5	598.3	1,212.3	2,472.5	4,796.8	10,073.0	• Maladies de l'appareil circulatoire
8.6	24.1	41.8	83.2	175.9	309.6	634.9	1,212.0	2,286.6	4,563.1	Cardiopathies ischémiques
1.5	2.2	5.6	11.6	22.9	54.1	108.0	270.5	635.3	1,758.1	 - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
7.7	10.9	19.3	32.4	55.0	118.1	260.0	616.3	1,216.8	2,300.8	Maladies vasculaires cérébrales
0.6	1.9	4.8	9.4	19.7	42.5	76.1	132.3	256.3	626.9	Artères et capillaires
5.0	8.6	14.8	25.9	43.0	74.0	133.3	241.5	401.7	824.1	Autres
5.2	11.2	22.5	41.6	87.5	170.4	340.1	639.6	1,205.2	2,784.8	- Maladies de l'appareil respiratoire
2.5	4.1	7.1	11.7	19.7	43.1	112.4	260.8	628.1	1,845.5	Pneumonie et grippe
0.8	2.3	4.6	6.8	9.9	21.2	3 3.9	52.0	79.3	147.1	Bronchite chronique, emphysème et asthme
0.6	2.5	6.7	14.9	44.8	82.1	149.1	233.5	337.9	462.7	Autre obstruction respiratoire chronique
1.3	2.2	4.0	8.1	13.0	24.1	44.7	93.3	159.8	329.4	Autres
3.5	5.6	7.9	9.4	14.0	19.7	21.8	25.0	22.2	11.7	 Maladies chroniques et cirrhose du foie
1.0	2.2	2.0	1.3	2.5	3.1	3.0	5.0	8.3	4.3	Anomalies congénitales
6	•	٠	•	•	۰	•		•	•	 Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
23.3	21.1	25.9	20.5	25.3	38.8	63.1	141.9	288.5	701.5	- Accidents et effets adverses
5.8	6.0	7.5	5.7	6.6	10.9	10.8	14.3	12.8	9.6	Accidents de véhicules à moteur
0.3	1.2	2.1	2.1	5.1	12.0	33.9	96.6	235.8	621.6	Chutes accidentelles
9.5	7.9	7.5	5.4	5.7	4.0	4.8	6.3	5.0	3.2	Suicide
1.5	0.5	0.9	0.8	1.0	0.4	0.4	0.7	0.6	1.1	Homicide
6.3	5.4	7.8	6.5	6.9	11.6	13.2	24.0	34.4	66.1	Autres
13.5	21.5	31.2	55.9	92.7	175.3	344.0	735.6	1,581.9	4,053.5	- Toutes les autres causes

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	С	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
					Number of	deaths			
All causes	T M F	219,530 113,669 105,861	4,139 2,212 1,927	1,137 596 541	7,640 3,921 3,719	6,074 3,195 2,879	54,592 28,302 26,290	81,393 41,317 40,076	9,860 5,073 4,787
I. Infectious and parasitic diseases (Al-A36)	T M F	2,583 1,428 1,155	40 20 20	7 4 3	91 49 42	49 30 19	478 260 218	1,135 614 521	82 52 30
Intestinal infectious diseases (Al-A6)	T M F	129 57 72	2 1 1	•	6 2 4	3 1 2	3 - 3	72 36 36	6 2 4
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T M F	-	- - -	- - -	=	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T M F	- - -	- - -	-	-	- - -	- - -	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T M F	5 2 3	-	-	-	-	1 - 1	2 1 1	1 1 -
A 4 Amebiasis	T M F	-	- - -	-	- - -	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T M F	110 47 63	1 - 1	-	5 1 4	3 1 2	2 ~ 2	67 33 34	5 1 4
A 6 Ill-defined intestinal infections	T M F	14 8 6	1 1 -	-	1	-	=	3 2 1	-
Tuberculosis (A7,A8)	T M F	105 57 48	5 2 3	1	3 2 1	2 1 1	21 9 12	43 24 19	5 5
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T M F	72 41 31	4 2 2	1 - 1	3 2 1	2 1 1	14 9 5	28 13 15	4 4 -
A 8 Other tuberculosis	T M F	33 16 17	1 - 1	-	- - -	- -	7 - 7	15 11 4	1 1 -
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T M F	1,160 543 617	19 10 9	5 3 2	53 26 27	18 10 8	168 73 95	554 252 302	33 21 12
A 9 Brucellosis	T M F	-	- - -	- - -	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T M F	-	- - -	-	en 1 en m	-	-	- - -	-
A 11 Whooping cough	T M F	1		-	000 000 844	-	-	- - -	- - -
12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T M F	1 - 1	-	-	-	=	1 - 1	-	
A 13 Meningococcal infection	T M F	23 9 14	1	- - -	1 1 -	1 - 1	1 - 1	10 3 7	1 1 -
14 Tetanus	T H F	- - -	- - -	-	-	-	1 =	-	-
A 15 Septicemia	T M F	1,054 494 560	17 8 9	5 3 2	49 25 24	16 9 7	154 66 88	507 232 275	31 20 11

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Hombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU L	J/I (2)	
			Nombre de	décès			
9,044	17,206	28,017 14,820	135 83	197 117	92 60	4	Toutes les causes
4,873 4,171	9,096 8,110	13,197	52	80	32	:	
77	166	449	1	6	2		I. Maladies infectieuses et
37 40	84 82	273 176	i	4 2	1	:	parasitaires (A1-A36)
6	13	18					Maladies infectieuses intestinales
3	6 7	6	:	:	:	:	(A1-A6)
3	′	Δ 1.					A 1 Choléra et fièvres typhoïde
-	-	-	-	-	_	-	et paratyphoïde
80*	-	-	-	~	•	-	
-	- 1	-	-	-	_	-	A 2 Shigellose
-	•	-	*	~	-	-	
-	1		-	-	-	-	A 3 Autres salmonelloses et autres toxi-infections
_	1	-	-	-	-	•	alimentaires (bactériennes)
-	-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase
-	-	-	-	-	-	-	
4	9	14	-	-	-	-	A 5 Infections intestinales dues
2	4 5	5 9	-	_	-	_	à d'autres micro-organismes
2	3	4	-	-	_	_	A 6 Infections intestinales mal
1	2	1 3	-	-			définies
1	1			,			Tubonoulano (AT AS)
2	9 5	13 8	:	1	:	:	Tuberculose (A7,A8)
1	4	5	•	1	•	•	
2 1	6 3	7	-	1	_	_	A 7 Tuberculose de l'appareil respiratoire
1	3	1	-	1	-	**	
-	3 2	6 2	-	_	-	_	A 8 Autres tuberculoses
-	1	4	-	-	-	-	
45	80	178	1	4	2	•	Anthropozoonoses et autres maladies pactériennes (A9-A16)
20 25	35 45	89 89	ī	3 1	1	:	pacter Tenuez (MA-M10)
	-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose
_		-	-	_	-	-	
	_		_	_		-	A 10 Diphtérie
-	_	-	-	-	-		
_					1		A 11 Coqueluche
-	-	-		_	1	-	N II Codneinche
-	~	-	~	~	-	-	
-	_	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle
-	-	-	-	-	-	-	
-	4	4 2	-	-		-	A 13 Infections à méningocoques
-	3	2	-	-	۰	-	
-	-	4-	~	600	-	-	A 14 Tétanos
-	_	**	-	es- es-	-	-	
44	70	155	1	4	1	-	A 15 Septicémie
20	31 39	77 78	1	3 1	1	-	

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Cai	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
					Number of	deaths			
A 16 All other bacterial diseases	T M F	81 39 42	1 1	-	3 - 3	1 1	12 7	37 17	1
Viral diseases (A17-A23)	T M F	901 633 268	8 7 1	1 1	21 16 5	15 12 3	202 140	355 244	30 18 12
A 17 Acute poliomyelitis	T M	-	-		-	~	62 - -	111	-
A 18 Smallpox	F T M		-	-	-	~	-	-	·
A 19 Measles	F T M	-	-		-	-	-	-	
A 20 Rubella	F T	-	-	-	-	-	-	-	-
1 21 Arthropod-borne encephalitis	M F T	1	-	-	-	-	-	1	-
a 22 Viral hepatitis	M F T	309	- - 4	-	- - 5	- - 4	- - 54	1 -	-
	H F	194 115	3	-	1	4 -	28 26	78 46	8 3 5
23 Other viral diseases	T M F	591 438 153	4 4 -	1 -	16 12 4	11 8 3	148 112 36	230 165 65	22 15 7
ickettsioses and other arthropod- borne diseases(A24-A26)	T M F	3 1 2	:	:	:	:	1	2 2	:
24 Typhus and other rickettsioses	T M F	1 - 1	-	-	- -	- - -	- - -	1 - 1	-
25 Malaria	T M F	2 1 1		- - -	- - -	-	1	1 -	-
26 All other arthropod-borne diseases	T M F	-	-	-	-	-	-	-	-
yphilis and other venereal diseases (A27-A31)	Ť M F	8 5 3	:	:	:	:	7 4 3	1	:
yphilis (A27-A29)	T M F	7 4 3	:	•	:	:	7	:	:
27 Cardiovascular syphilis	T M	-	<u> </u>	-	-	-	3 - -	- -	-
28 Neurosyphilis	F T M	- 6 4	- -	-	~	-	- 6 4	-	-
29 All other syphilis	F T M	2 1 -	-	- - -	-	-	1 -	-	-
30 Gonococcal infections	F T M	1 - -	en ster	-	-	-	1	-	-
31 Other venereal diseases	F T	1	-	-	-	-	-	1	-

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TARIFALI 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
			Nombre de	décès			
1	-	19	-	_	_	_	A 16 Toutes les autres maladies
1	6 3	10	_	_	_	-	bactériennes
1	3	9	~	-	-	-	
	40	20/			_		Maladies à virus (A17-A23)
17 10	48 31	204 154	:	:			Maragray a Arian (MILMED)
7	17	50		•			
•	-	-	-	_	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë
_	_	-	_	_	_	-	
- '	-	-	-	-	-	•	A 18 Variole
_			_	_	_		
~	•	-	-	-	-	•	A 19 Rougeole
-	-	-	_	-	_	-	
-	-	-	-				
-	•	MAP.	-	-	-	-	A 20 Rubéole
60		**	-	-	-	-	
-	-	-	-	Ger	-	-	
-	-	_	_	_	_	_	A 21 Encéphalites à virus
-	-	80	-	-		- '	transmises par des
no	-	-	-	-	~	-	arthropodes
	20	81	_	_		_	A 22 Hépatite virale
9 5	20 11	58	_	_	_		N EL HOPOLICO VII GIO
4	9	23	-	**	-	-	
							A 23 Autres maladies à virus
8 5	28 20	123 96	-	-	-	_	A 23 Autres maladies à virus
3	8	27	_	-	-	-	
_		-					B1.4. 44 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
-	•					:	Rickettsioses et autres maladies transmises par les
*	:	•	-				arthropodes (A24-A26)
-	***	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres
~	-	-	_	-	-	-	Rickettsioses
_	_						
-	-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme
-	-	~	-	-	-	en-	
_	-	-	-	_	_		
_	-		-	-	-		A 26 Toutes les autres maladies
-	-	-	~	-	-	-	transmises par les
-	-	-	-	-	-	-	arthropodes
							Syphilis et autres maladies
						•	vénériennes (A27-A31)
-		•	•	-	-		
							Syphilis (A27-A29)
:			6				vyriasas (na/ na/)
	-			-			
							A 27 Combilia and in company
-	-	-	-		-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire
_	-	-	-	-	-	-	
Mar.	-	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse
-	-		-	-	-	-	
un.							
-	-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-		
6.		-		-		-	A 30 Infections gonococciques
800	-	nan	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	~	-	
			-	_	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes
_	-	-	-	-	-	-	

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		(Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
						Number of	deaths			
Other	infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T M F	277 132 145	6	:	8 3 5	11 6 5	76 33 43	108 57 51	8 6 2
A 32	Mycoses	T M F	111 67 44	1 - 1	- - -	3 2 1	3 3 -	26 17 9	55 33 22	3 3 -
A 33	Helminthiases	T M F	1 1 -	~ - ~	-	-	-	- - -	1 1	-
A 34	Late effects of tuberculosis	T M F	43 16 27	1 - 1	- - -	-	3 - 3	18 7 11	11 4 7	1 1 -
	Late effects of acute poliomyelitis	T M F	26 13 13	- - -	 	1	1	8 3 5	11 5 6	1
	All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T M F	96 35 61	4 - 4	-	4 - 4	4 2 2	24 6 18	30 14 16	3 1 2
II. Ne	oplasms (A37-A93)	T M F	62,769 33,592 29,177	1,177 674 503	325 171 154	2,329 1,264 1,065	1,643 911 732	16,665 9,076 7,589	23,189 12,238 10,951	2,589 1,371 1,218
	ant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37- A86)	T M F	61,650 33,026 28,624	1,155 662 493	315 164 151	2,281 1,236 1,045	1,608 893 715	16,442 8,964 7,478	22,761 12,023 10,738	2,535 1,346 1,189
	ant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T M F	1,005 698 307	19 16 3	4 3 1	28 24 4	27 17 10	273 193 80	390 266 124	29 23 6
37	Of lip	T M F	15 12 3	-	-	1	1 1 -	4 3 1	7 5 2	-
38 (Of tongue	T M F	242 158 84	7 6 1	2 2 -	. 5 	6 3 3	76 58 18	88 50 38	9 9 -
39 (Of pharynx	T M F	479 365 114	7 7 -	1 - 1	16 13 3	14 10 4	116 83 33	197 155 42	10 8 2
:	of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T M F	269 163 106	5 3 2	1 1 -	6 5 1	6 3 3	77 49 28	98 56 42	10 6 4
	ant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41- 155)	T M F	16,371 8,978 7,393	348 196 152	91 45 46	566 292 274	427 252 175	4,523 2,456 2,067	5,990 3,291 2,699	690 361 329
41 ()f esophagus	T M F	1,324 955 369	23 17 6	6 5 1	54 39 15	33 26 7	285 205 80	515 364 151	52 39 13
42 0	of stomach	T M F	1,992 1,208 784	64 42 22	8 6 2	51 26 25	56 36 20	605 363 242	695 427 268	82 56 26
	of small intestine including luodenum	T M F	133 70 63	1 1 -	-	6 2 4	2 2 -	45 24 21	36 18 18	6 2 4
f colo	n (A44-A48)	T M F	5,055 2,612 2,443	96 49 47	28 15 13	143 75 68	113 58 55	1,502 763 739	1,901 975 926	225 118 107
	epatic and splenic flexures nd transverse colon	T M F	52 24 28	- - -	1 - 1	2 1 1	-	24 11 13	9 6 3	4 2 2
45 D	escending colon	T M F	18 9 9	-	-	-	-	13 7	3 2	1

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
			Nombre de	décès			
7	. 16	36		1			Autres maladies infectieuses et
3	7 9	16 20	:	1 -	•	:	parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)
2	4	14	-	-	-	-	A 32 Mycoses
1	1 3	7	on ma	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	_	A 33 Helminthiases
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	. 3	-	1	-	_	A 34 Séquelles de la tuberculose
-	-	5	-	Ξ	-	-	
2	-	2 2	-	-	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë
2	-	-	-	-	~	-	4-3
3	12	12	-			-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires
2	6	8	-	-		-	et leurs séquelles
2,284	4,672	7,777	41	54	24		II. Tumeurs (A37-A93)
,273 ,011	2,408	4,144 3,633	24 17	24 30	14 10	:	
,230	4,586	7,619	40	54	24		Tumeurs malignes, y compris celles
988 988	2,364	4,071 3,548	23 17	24 30	14	:	des tissus lýmphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)
23	86	124	:	2	:	•	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx
12 11	59 27	84 40	:	i		•	(A37-A40)
-	1	1 1		-	-	-	A 37 Des lèvres
-	-		-		-		
5	2 3 12	21 12	_	-	_	pro-	A 38 De la langue
1 4	11	9	-	-	-	-	
10	38	68 51		2	-	-	A 39 Du pharynx
6	31 7	17	-	î	~	-	
8 5	24 15	34 20	en	-	-	-	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
3	9	14	_		_	_	Tumeurs malignes des parties de
573 319 254	1,139 617 522	1,992 1,131 861	7 6 1	16 7 9	9 5 4		l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)
52	109	192	_	3			A 41 De l'oesophage
36 16	79 30	143 49	-	2 1	-	604	
68	140	218	2	1	2	-	A 42 De l'estomac
39 29	81 59	129 89	2	î	1	-	
3	14	19	, 1	-	-	-	A 43 De l'intestin grêle
2	9 5	10 9	1	~	-	-	
176	313	551 296	1 1	4 3	2 2	:	Du côlon (A44-A48)
94 82	163 150	255	:	1		•	
3 -	2	7	-	-	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique et côlon transverse
3	2	3	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-		A 45 Côlon descendant
40	1	-					

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		C	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
						Number of	deaths			
A	46 Sigmoid colon	T M F	271 133 138	6 4 2	-	4 2 2	6 4 2	154 71 83	49 24 25	12 8 4
A	47 Cecum, appendix, and ascending colon	T M F	319 137 182	4 3 1	1 1 -	7 2 5	5 2 3	130 59 71	8 5 30 5 5	15 8 7
A	48 Other and colon, unspecified	T M F	4,395 2,309 2,086	86 42 44	26 14 12	130 70 60	102 52 50	1,181 615 566	1,755 913 842	193 100 93
A	49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T M F	1,453 860 593	26 15 11	3 1 2	46 23 23	35 27 8	498 290 208	492 283 209	71 37 34
0f	liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T M F	1,276 808 468	23 14 9	4 1 3	34 21 13	20 12 8	340 218 122	503 330 173	43 20 23
Α.	50 Liver, primary	T M F	557 403 154	9 6 3	1 1 -	12 8 4	6 5 1	161 113 48	229 163 66	13 9 4
Δ.	51 Intrahepatic bile ducts	T M F	304 155 149	6 2 4	1 - 1	8 4 4	4 2 2	77 45 32	118 63 55	20 6 14
A :	52 Liver, not specified as primary or secondary	T M F	415 250 165	8 6 2	2 - 2	14 9 5	10 5 5	102 60 42	156 104 52	10 5 5
A !	53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T H F	504 208 296	7 - 7	6 1 5	16 4 12	12 4 8	160 68 92	162 71 91	15 6 9
A !	54 Of pancreas	T M F	3,054 1,531 1,523	55 30 25	22 11 11	116 61 55	90 51 39	805 401 404	1,075 543 532	141 59 82
A !	55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill- defined sites within the digestive organs and peritoneum	T M F	1,580 726 854	53 28 25	14 5 9	100 41 59	66 36 30	283 124 159	611 280 331	55 24 31
1al:	ignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56- A58)	T M F	17,387 10,797 6,590	305 214 91	83 55 28	704 436 268	466 290 176	5,257 3,493 1,764	5,996 3,616 2,380	656 402 254
4 !	56 Of larynx	T M F	481 388 93	7 6 1	-	12 10 2	15 13 2	185 155 30	172 136 36	16 13 3
\ . E	57 Of trachea, bronchus, and lung	T M F	16,713 10,276 6,437	297 207 90	83 55 28	690 424 266	448 275 173	4,972 3,271 1,701	5,766 3,440 2,326	629 380 249
. 5	58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T M F	193 133 60	1 1 -	-	2 2 -	3 2 1	100 67 33	58 40 18	11 9 2
lali	ignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T M F	6,268 886 5,382	94 12 82	35 5 30	242 32 210	144 24 120	1,589 199 1,390	2,418 358 2,060	248 31 217
5	59 Of bone and articular cartilage	T M F	132 73 59	7 3 4	1 1 -	2 2	3 1 2	39 26 13	45 20 25	3 2 1
6	60 Of connective and other soft tissue	T M F	410 201 209	5 3 2	~ 2 1 1	12 7 5	11 7 4	79 34 45	165 80 85	16 8 8
6	61 Melanoma of skin	T M F	720 436 284	8 4 4	2 1 1	28 18 10	13 8 5	134 68 66	333 206 127	31 17 14
6	52 Other malignant neoplasms of skin	T M	206 138	3 2	2 2	7	4	81 56	66 43	4

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
			Nombre de	décès			
3	11	25		1	_	-	A 46 Côlon sigmoïde
1	4	14	-	î	-	•	
2	7	11	-	-	-	-	
14	22	34	~	1	1	-	A 47 Caecum, appendice et côlon
6	11	14	-	-	1	_	ascendant
8	11	20	-	1	_		
156	277	485	1	2	1	-	A 48 Autres et côlon, sans
87 69	148 129	264 221	1 _	2	1 -	-	précision
07							
51 36	· 93 59	136 87	1	1	-		A 49 Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de
15	34	49	į.	2	-	••	1'anus
70	102	171		2	2		Du foie et des voies biliaires
32 20	102 61	109		ī	ĩ	•	intrahépatiques (A50-A52)
12	41	62	•	1	1	•	
7	49	70	_	_	_	~	A 50 Foie, primitive
3	37	58	-	-	-	-	,
4	12	12	44	*	-	-	
4	21	43	_	1	1	-	A 51 Canaux biliaires
2	9	21	-	-	1	-	intrahépatiques
2	12	22	-	1	-	-	
21	32	58	-	1	1	-	A 52 Foie, non précisée primitive
15	15	30	~	1	-	**	ni secondaire
6	17	28	-	-	1	-	
27	40	57	-	1	1	-	A 53 De la vésicule biliaire et
11	15	28	-	-	1	_	des voies biliaires extrahépatiques
16	25	29	-	1	1		BY II GIIEDG CZ40C2
117	201	427	2	3	-	-	A 54 Du pancréas
54	96 105	223 204	2	3	-	-	
63	105	204		3			
47	127	221	_	1	2	-	A 55 Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres
27 20	54 73	106 115	_	1	1	-	ou non précisés de l'appareil
20							digestif et du péritoine
619	1,202	2,058	12	17	12		Tumeurs malignes de l'appareil
382	708 494	1,176 882	8 4	8 9	9		respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)
237	474	00L	7	,	· ·		·
12	23	38	1		_	600 	A 56 Du larynx
10 2	17 6	27 11	1	_	-	-	
-							A F7 No to touching des bronches
606	1,172	2,010	11	17 8	12 9	-	A 57 De la trachée, des bronches et du poumon
371 235	685 487	1,144 866	4	9	ź	-	
							A 58 De tous les sièges autres ou
1	7 6	10 5	_	-	_		non précisés de l'appareil
-	1	5	-	-	-	-	respiratoire et des organes
							thoraciques
198	510	781	6	3			Tumeurs malignes des os, du tissu
21	72	132		:		•	conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)
177	438	649	6	3	•	•	JUAN (ND)-NVT)
5	9	18	-	-		-	A 59 Des os et du cartilage
-	5	13 5		-	-	e-	articulaire
5	4	5					
19	39	62	-	-		-	A 60 Du tissu conjonctif et des autres tissus mous
6 13	22 17	33 29	-	601	-	_	drifts (1990) WOOD
13	17						4 (3)(2)
3.0	55	96	1	-	-	**	A 61 Mélanome de la peau
19	36	67 29	ī	-	-	44	
11	19	6.7					
11 8	19						A 62 Autros tumours malianos do la
11	19 12 6	19 14	-	-	-	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la peau

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	С	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
					Number of	deaths			
A 63 Of female breast	Ţ	4,762	71	28	192	109	1,241	1,800	. 194
	H F	4,762	71	28	192	109	1,241	1,800	194
A 64 Of male breast	т	38	-		1	4	15	9	-
	H F	38	_	-	1 -	4 -	15	9 -	-
Malignant neoplasms of genital	т	6,297	139	33	220	174	1,479	2,334	254
organs (A65-A71)	M F	3,666 2,631	78 61	18 15	138 82	101 73	798 681	1,350 984	149 105
A 65 Of cervix uteri	T	422	13	3	16	12	92	159	18
	H F	422	13	3	16	12	92	159	18
A 66 Of other parts of uterus	т	660	8	4	. 16	19	205	251	25
	M F	660	8	4	16	- 19	205	251	- 25
A 67 Of ovary and other uterine	Т	1,399	37	8	47	37	334	522	51
adnexa	H F	1,399	37	- 8	- 47	- 37	334	- 522	- 51
A 68 Of other and unspecified	Т	150	3	_	3	5	50	52	11
female genital organs	M F	- 150	3	_	3	- 5	50	52	11
A 69 Of prostate	Т	3,601	76	18	137	98	785	1,320	149
·	H F	3,601	76	18	137	98	785	1,320	149
A 70 Of testis	т	37	2	_	-	2	7	17	_
	H F	37	2	-	-	2	7	17	-
A 71 Of penis and other male	т	28	_	_	1	1	6	13	
genital organs	M F	28	-	-	i	i	6	13	_
Malignant neoplasms of urinary	Т	2,800	59	19	102	71	729	995	136
organs (A72-A73)	M F	1,871 929	40 19	16 3	76 26	48 23	452 277	689 306	92 44
A 72 Of bladder	т	1,471	26	5	. 64	35	365	572	
72 of Biddel	M F	1,038	20	4	48	28 7	235	413	58 42
A 73 Of kidney and other and	T	1,329	33				130	159	16
unspecified urinary organs	M F	833	20	14 12	38 28	36 20	364 217	423 276	78 50
Malignant manulages of other and	T	496 E 725	13 121	2 24	10	16	147	147	28
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	M F	5,725 2,951 2,774	67 54	10	235 129 106	159 81 78	1,180 608 572	2,345 1,202 1,143	238 129 109
A 74 Of eye	T M	31 17	-	-	- -	-	15	10	1
	F	14	-	-	-		7 8	7 3	1
A 75 Of brain	T	1,518	34	2	53	32	449	547	60
	H F	850 668	22 12	1	37 16	16 16	244 205	303 244	32 28
76 Of other and unspecified	Ţ	25	1	-	1	2	8	5	3
parts of nervous system	M F	11 14	1	-	1	2	4 4	3 2	2 1
A 77 Of thyroid gland and other	Ţ	206	6	2	5	4	54	73	6
endocrine glands and related structures	H F	92 114	2 4	1	3 2	4	22 32	36 37	2
78 Of all other and unspecified	Ţ	3,945	80	20	176	121	654	1,710	168
sites	H F	1,981 1,964	43 37	8 12	89 87	61 60	331 323	853 857	93 7 5
dalignant neoplasms of lymphatic	Ţ	5,797	70	26	184	140	1,412	2,293	284
and hematopoietic tissues (A79-A86)	M F	3,179 2,618	39 31	12 14	109 75	80 60	765 647	1,251	159 125

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

			Hombre de	décès			
146	392	581	5	3	-	-	A 63 Du sein, chez la femme
146	- 392	- 581	- 5	3	-		
		5	_	_		800	A 64 Du sein, chez l'homme
1	3 3	5	-	-	_	-	A 64 Du Seill, Chez I Homme
-	~	-	-	-	~	~	
332 234	485 284	838 512	5 2	3 2	1	-	Tumeurs malignes des organes génito- urinaires (A65-A71)
98	201	326	3	ī	1	•	
21	41	46	1		-	-	A 65 Du col de l'utérus
21	41	46	1	-	-		
23	38	71	_	_	_	**	A 66 Des autres parties de
-	-	-	-	-	-	_	l'utérus
23	38	71					
49	111	199	2	1	1 ~		A 67 De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus
49	111	199	2	1	1	-	
5	11	10	-	-	-	-	A 68 D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme
5	11	10	-	-	-	•	Horr precises de la remme
233	278	505	1	1	-	-	A 69 De la prostate
233	278	505	1 -	1 -	-		
		7	7	1		_	A 70 Du testicule
-	4	3 3	1	1	-	-	w /o bu testicule
-	-	-	~	-	-	-	
1	2 2	4	-	-	_		A 71 De la verge et des autres organes génitaux masculins
-	-	-	-	-	-	-	
101	192	392	1	3	•	•	Tumeurs malignes des organes
69 32	121 71	266 126	1	1 2	:		urinaires (A72-A73)
56	85	203	1	1	_	ma.	A 72 De la vessie
43	60	143	ĩ	ī	-	-	
13	25	60	-				4 77 P
45 26	107 61	1 8 9 123	_	2 -	_		A 73 Du rein et d'organes urinaires autres ou non
19	46	66	-	2	-	-	précisés
185	532	693 368	5 3	7 3	1	:	Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)
93 92	258 274	325	2	4	1		et duis predadant (N/4 N/4)
_	4	1	~	_	-	-	A 74 De l'oeil
-	3	1		-	-	en No	
		177	3	3	_	_	A 75 De l'encéphale
48 28	110 64	9 9	2	2	~	-	n 13 be 1 ellospitate
20	46	78	1	1	-	-	
-	2 1	2 1	_	-	1	ent.	A 76 De parties autres et non précisées du système nerveux
-	î	î	-		1	~	
7	15	33	1	-	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres
3 4	4 11	15 18	1	-	_	-	glandes endocrines et structures apparentées
130	401	480	1	4	_	-	A 78 De tous les sièges autres et
62	186 215	253 227	1	1 3	-	-	non précisés
68		741	4	3	1		Tumeurs malignes des tissus
199	440 245	402	3	2			lymphatiques et

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	(Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
					Number of	deaths			
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T M F	106 57 49	-	-	2 1 1	3 2 1	68 34 34	19 10 9	1 1 -
A 80 Hodgkin's disease	T M F	142 84 58	1 -	-	-	2 1 1	39 24 15	71 43 28	2 2 -
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T H F	2,348 1,292 1,056	27 13 14	11 5 6	80 44 36	67 35 32	529 284 245	914 509 405	132 79 53
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T M F	1,112 552 560	14 7 7	6 3 3	24 13 11	28 11 17	295 151 144	445 215 230	51 21 30
Leukemia (A83-A86)	T M F	2,089 1,194 8 9 5	28 19 9	9 4 5	78 51 27	40 31 9	481 272 209	844 474 370	98 56 42
A 83 Lymphoid leukemia	T M F	641 386 255	9 5 4	3 3	21 16 5	11 10 1	149 91 58	260 147 113	31 22 9
A 84 Myeloid leukemia	T M F	839 469 370	15 10 5	5 1 4	31 17 14	9 6 3	164 93 71	364 200 164	36 16 20
A 85 Monocytic leukemia	T M F	17 13 4	-	**	-	1 1	3 2 1	5 5	2 2
A 86 Other and unspecified leukemia	T M F	592 326 266	4 4 	1 - 1	26 18 8	19 14 5	165 86 79	215 122 93	29 16 13
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T M F	1,119 566 553	22 12 10	10 7 3	48 28 20	35 18 17	223 112 111	428 215 213	54 25 29
Benign neoplasms (A87-A89)	T M F	163 69 94	5 1 4	:	4 2 2	5 2 3	38 17 21	55 20 35	8 2 6
A 87 Of female genital organs	T M F	3 - 3		-	1 - 1	-	-	2 - 2	-
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T M F	102 38 64	3 - 3	-	3 2 1	3 1 2	27 10 17	39 15 24	5 1 4
A 89 Of all other and unspecified sites	T M F	58 31 27	2 1 1	-	-	2 1 1	11 7 4	14 5 9	3 1 2
Carcinoma in situ (A90-A91)	T M F	2 2 -	:	:	:	:		1	:
A 90 Of breast and genitourinary system	T M F	** **	- - -	-	-	-	- - -	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T M F	2 2 -	- - -	-	-	-	-	1 1	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T M F	489 261 228	4 2 2	3 ~ 1 2	16 13 3	10 6 4	146 82 64	187 94 93	13 8 5
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T M F	465 234 231	13 9 4	7 6 1	28 13 15	20 10 10	39 13 26	185 100 85	33 15 18
II. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T M F	7,837 3,829 4,008	215 97 118	28 13 15	255 130 125	248 122 126	2,021 942 1,079	3,094 1,539 1,555	358 167 191

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
			Nombre de	décès			
-	1	11	-	1	~	~	A 79 Lymphosarcome et
-	1 -	7 4	-	1 -	-	-	réticulosarcome
1	9	17		_			A 80 Maladie de Hodgkin
1	3	11	-	-	_	-	
		308	2	1		_	A 81 Autres tumeurs malignes des
86 44	189 102	175	2	-	_	-	tissus lymphoïde et
44	87	133	**	1	~	-	histiocytaire
35 21	68 39	145 71	1 -	-	~	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives
14	29	74	1	-	-	-	
75 47	173 100	260 138	1	1	1	:	Leucémie (A83-A86)
28	73	122	:	:	1	•	
24	62	70	1	-	***	-	A 83 Leucémie lymphoïde
17 7	37 25	37 33	1 -	_	-	-	
30	68	115	_	1	1		A 84 Leucémie myéloïde
22	39 29	64 51	-	1	1	-	
		2			_	_	A 85 Leucémie monocytaire
3	1	1	-	_	_	-	A 05 Ledcemie monocytalie
2	-	1	-	_	-	~	
18 7	42 23	73 36	_	-	-	-	A 86 Leucémie, autres et non précisées
11	19	37	-	-	-	-	
54 31	86 44	158 73	1 1	•	:	:	Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution
23	42	85	:	•	•	•	imprévisible et tumeurs de nature non précisée (A87-A93)
11	19	18			-	•	Tumeurs bénignes (A87-A89)
9	11 8	5 13	:	:			
_	_	-	-	_	~	-	A 87 Des organes génitaux de la
-	-	-	-	-	-	-	femme
-		11			-	_	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et
5	6	2		-	-	-	des autres parties du système
1	3	9	~	-		-	nerveux
6 5	13 8	7 3	-	-	-	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés
1	5	4	~	-	~	-	
	:	1 1	:	:	:	:	Carcinome in situ (A90-A91)
•	•	:	•	•	•	•	
-	-	-	· -	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil
_	-	-	-	-	_	-	génito-urinaire
_	-	1	·	-	-	_	A 91 De tous les sièges autres et
-	-	1	-	-	_		non précisés
15	35	60	-	-		_	A 92 Tumeurs à évolution
7	20	28	-	-	-	-	imprévisible
8	15	32					A 07 Tumous de sale
28 15	3 2 13	79 39	1	-	-	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée
13	19	40	-	-	-	*	
337 181	449 229	819 405	6 2	6	1		III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme
156	220	414	4	5			et troubles immunitaires (A94-

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	МВ
					Number of	deaths			
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94- A101)	T M F	7,613 3,745 3,868	213 97 116	26 12 14	249 128 121	246 120 126	1,940 910 1,030	3,034 1,517 1,517	343 159 184
A 94 Disorders of thyroid gland	T M F	120 31 89	3 - 3	-	2 1 1	3 1 2	57 12 45	39 10 29	3 - 3
A 95 Diabetes mellitus	T M F	6,137 3,065 3,072	180 86 94	24 10 14	179 90 89	216 107 109	1,575 763 812	2,478 1,247 1,231	289 133 156
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T M F	23 9 14	-	-	1 1 -	1	14 3 11	5 3 2	1
A 97 Diseases of thymus gland	T M F	2 1 1	-	- - -	-	-	- -	1 1 -	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T M F	19 7 12	-	-	2 - 2	-	4 2 2	6 4 2	-
A 99 Cystic fibrosis	T M F	55 30 25	3 1 2		4 2 2	2 1 1	10 7 3	22 13 9	-
A 100 Obesity	T M F	178 80 98	4 1 3	- - -	12 10 2	1 1 -	60 18 42	50 23 27	-
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T M F	1,079 522 557	23 9 14	2 2 -	49 24 25	23 9 14	220 105 115	433 216 217	50 25 25
Nutritional deficiencies (AlO2- AlO4)	T M F	224 84 140	2 . 2	2 1 1	6 2 4	2 2 -	81 32 49	60 22 38	15 8 7
A 102 Nutritional marasmus	T N F	11 3 8	- - -	-		-	1 - 1	2 1 1	1 - 1
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T H F	188 68 120	2 - 2	2 1 1	5 1 4	2 2 -	72 27 45	49 17 32	13 8 5
A 104 All other nutritional deficiencies	T M F	25 13 12	- - -	-	1 1 ~	- - -	8 5 3	9 4 5	1 - 1
IV. Diseases of blood and blood- forming organs (A105-A110)	T M F	743 332 411	10 2 8	5 2 3	22 11 11	25 14 11	183 73 110	287 129 158	31 14 17
Anemias (AlO5-AlO8)	T M F	457 185 272	9 2 7	2 - 2	15 8 7	15 7 8	125 48 77	160 60 100	21 9 12
A 105 Deficiency anemias	T M F	38 12 26	1		1 - 1	-	18 8 10	12 3 9	
106 Hemolytic anemias	T M F	39 21 18	- - -	-	2 2 -	-	9 2 7	16 10 6	1 1
λ 107 Aplastic anemia	T M F	101 55 46	3 - 3	1 - 1	2 1 1	4 2 2	29 11 18	31 20 11	5 3 2
A 108 Other and unspecified anemias	T M F	279 97 182	5 1 4	1 - 1	10 5 5	11 5 6	69 27 42	101 27 74	15 5 10
1 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T M F	74 33 41	-	2 2	5 2 3	3 1 2	13 3 10	26 12 14	1 - 1

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Hombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU I	J/I (2)	
			Nombre de	décès			
325 174 151	434 227 207	792 397 395	5 2 3	5 1 4	1 1 -	:	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)
4 2	1	7 5	1	_	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde
2	1	2	1	-	-	-	
247 135	337 177	607 317	2	3	_	es con	A 95 Diabète sucré
112	160	290	2	3	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de
-	1	-	-	-	-	-	son contrôle hypothalamique
-	-	1	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus
-	_	1	-	_	-	-	
1 -	_	6	-	un un	_	-	A 98 Troubles des glandes surrénales
1	7	5	_	_	-	-	A 99 Fibrose kystique
2	3 4	1 3		**	_	-	# // 111 036 R3311408
8	18	25	-	-	-	~	A 100 Obésité
5 3	9	13 12	-	-	-	-	
62 30 32	70 38 32	142 60 82	2 2 -	2 1 1	1 1 -	-	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires
12	15	27 8	1	1	:	:	États de carence (A102-A104)
7 5	2 13	19	1	1			
1 7	2	4 1 7	=	-	-	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle
1 10	1	3 19	1	1		-	A 103 Autres malnutritions protéino
6 4	1 11	5 14	1	1	-	-	caloriques
1	1	4 2	Ξ	-	-	-	A 104 Tous les autres états de carence
-	1	2	-	-	-	-	TV Maladia du com et conser
39 15 24	53 25 28	87 47 40	1			# # #	IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)
26	31	53	•	-	•		Anémies (A105-A108)
11 15	14 17	26 27	:	:	:	:	
2	2 -	2 -	-	-	-	-	A 105 Anémies par carence
2	2	2	-	-	-	-	A 106 Anémies hémolytiques
1	3 1 2	4 3	-	-	-	-	W TAG WINNIEDS HOMON STANDED
6	9	11	-	-	-	-	A 107 Anémie aplastique
2	7 2	7 4	-	-	-	-	
17 6	17 6	33 15	-	-	-		A 108 Anémies, autres et sans précision
11	11 5	18 13	1	_	-	-	A 109 Purpura et autres affections
1 4	4	8 5	1	-	-		hémorragiques

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	C	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
					Number of	deaths			
A 110 All other diseases of blood	т	212	1	1	2	7	45	101	9
and blood-forming organs	H	114	-	-	1	6	22	57	5
	F	98	1	1	1	1	23	44	4
V. Mental disorders (All1-All7)	Т	6,672	69	21	180	171	2,139	2,314	277
	M	2,472	31	.8	77	60	723	823	118
	F	4,200	3 8	13	103	111	1,416	1,491	159
A 111 Senile and presenile organic	T	2,897	34	8	80	66	1,105	959	89
psychotic conditions	H F	912 1.985	18	1 7	24	20	322	294	31
	r	1,705	16	′	56	46	783	665	58
A 112 Alcoholic psychoses	Т	75	1	-	1	-	18	35	-
	M F	56 19	1	-	1 ~	_	11 7	26	-
	r	19	_	_	_	_	′	9	
A 113 All other psychoses	T	2,502	27	7	52	66	683	952	129
	M F	801	8	4	19	22	228	273	48
	г	1,701	19	3	33	44	455	679	81
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	552	1	2	18	14	110	185	25
	H	427	1	1	15	9	91	142	22
	F	125	-	1	3	5	19	43	3
A 115 Drug dependence	Т	11	-	-	-	-	2	7	-
	M	5	~	-	-	-	2	2	
	F	6	-	-	-	-	-	5	-
A 116 Other neurotic, personality,	T	595	4	4	27	25	203	165	30
and non psychotic mental	M	248	2	2	16	9	59	78	16
disorders	F	347	2	2	11	16	144	87	14
A 117 Mental retardation	Т	40	2	-	2	-	18	11	4
	M	23	1	-	2	-	10	8	1
	F	17	1	-	-	-	8	3	3
VI. Diseases of the nervous system	T	6,756	129	37	272	200	1,862	2,517	231
and sense organs (All8-Al26)	M	2,942	61	15	116	83	768	1,098	95
	F	3,814	68	22	156	117	1,094	1,419	136
Diseases of the nervous system	T	6,739	128	37	272	200	1,861	2,510	229
(A118-A124)	M	2,936	61	15	116	.83	768	1,096	93
	F	3,803	67	22	156	117	1,093	1,414	136
A 118 Meningitis	T	62	2	-	1	1	17	20	5
	M	28	1	-	Ī	1	9	11	1
	F	34	1	-	1	-	8	9	4
A 119 Parkinson's disease	T	1,353	22	4	32	32	327	566	52
	M	742	14	3	18	12	154	332	31
	F	611	8	1	14	20	173	234	21
A 120 Other hereditary and	Т	3,865	80	32	194	137	1,023	1,451	133
degenerative diseases of the	M	1,442	31	12	72	53	373	509	45
central nervous system	F	2,423	49	20	122	84	650	942	88
A 121 Multiple sclerosis	T	369	7		3.0	1	122	117	
A 121 Multiple sclerosis	T M	369 135	7 4	-	10 4	1 -	122 47	117 45	11 1
A 121 Multiple sclerosis				- - -		1			
	M F	135 234	4 3	-	4 6	ī	47 7 5	45 7 2	1 10
	M	135	4	-	4	-	47	45	1
	M F T	135 234 94	4 3 3	-	4 6 7	1 3	47 75 24	45 72 33	1 10 2
122 Infantile cerebral palsy	M F T M F	135 234 94 58 36	4 3 3 1 2	-	4 6 7 5 2	1 3 1 2	47 75 24 13 11	45 72 33 22 11	1 10 2 1 1
122 Infantile cerebral palsy	M F T M	135 234 94 58	4 3 3 1	-	4 6 7 5	1 3 1	47 75 24 13	45 72 33 22	1 10 2 1 1
122 Infantile cerebral palsy	M F T M F	135 234 94 58 36	4 3 3 1 2	-	4 6 7 5 2	1 3 1 2	47 75 24 13 11	45 72 33 22 11	1 10 2 1 1
122 Infantile cerebral palsy	М F И F Т М F	135 234 94 58 36 264 131 133	4 3 1 2 2 1	-	4 6 7 5 2 9 4 5	7 4 3	47 75 24 13 11 80 36 44	45 72 33 22 11 93 46 47	1 10 2 1 1 7 5 2
122 Infantile cerebral palsy	M F T M F	135 234 94 58 36 264 131	4 3 3 1 2 2	1	4 6 7 5 2 9 4	- 1 3 1 2 7 4	47 75 24 13 11 80 36	45 72 33 22 11 93 46	1 10 2 1 1 7 5
122 Infantile cerebral palsy 123 Epilepsy 124 Other diseases of the nervous	M F T M F T	135 234 94 58 36 264 131 133	4 3 3 1 2 2 1 1		4 6 7 5 2 9 4 5	7 4 3 1 2	47 75 24 13 11 80 36 44 268	45 72 33 22 11 93 46 47	1 10 2 1 1 7 5 2
A 122 Infantile cerebral palsy A 123 Epilepsy A 124 Other diseases of the nervous	M F T M F T M F	135 234 94 58 36 264 131 133 732 400 332	4 3 3 1 2 2 1 1 1 12 9 3	~	4 6 7 5 2 9 4 5	7 4 3 1 2 7 4 3 19 12 7	47 75 24 13 11 80 36 44 268 136 132	45 72 33 22 11 93 46 47 230 131 99	1 10 2 1 1 7 5 2 2
A 122 Infantile cerebral palsy A 123 Epilepsy A 124 Other diseases of the nervous	M F T M F T M F	135 234 94 58 36 264 131 133	4 3 3 1 2 2 1 1	~	4 6 7 5 2 9 4 5	7 4 3 1 2 7 4 3	47 75 24 13 11 80 36 44 268 136 132	45 72 33 22 11 93 46 47 230 131	1 10 2 1 1 7 5 2
A 122 Infantile cerebral palsy A 123 Epilepsy A 124 Other diseases of the nervous system A 125 Disorders of the eye and	M F T M F T M F F T T M F F T T M F F T T M F F T T M F F T T T T	135 234 94 58 36 264 131 133 732 400 332	4 3 3 1 2 2 1 1 12 9 3	~	4 6 7 5 2 9 4 5	7 4 3 1 2 7 4 3 19 12 7	47 75 24 13 11 80 36 44 268 136 132	45 72 33 22 11 93 46 47 230 131 99	1 10 2 1 1 7 5 2 19 9
1 125 Disorders of the eye and adnexa	M F T M F T M F F T H H F F	135 234 94 58 36 264 131 133 732 400 332	4 3 3 1 2 2 1 1 1 12 9 3	~	4 6 7 5 2 9 4 5	7 4 3 1 2 7 4 3 19 12 7	47 75 24 13 11 80 36 44 268 136 132	45 72 33 22 11 93 46 47 230 131 99 2	1 10 2 1 1 7 5 2 19 9 10
A 122 Infantile cerebral palsy A 123 Epilepsy A 124 Other diseases of the nervous system A 125 Disorders of the eye and	M F T M F T M F T M F T M F	135 234 94 58 36 264 131 133 732 400 332	4 3 3 1 2 2 1 1 1 12 9 3	~	4 6 7 5 2 9 4 5	7 4 3 1 2 7 4 3 19 12 7	47 75 24 13 11 80 36 44 268 136 132	45 72 33 22 11 93 46 47 230 131 99	1 10 2 1 1 7 5 2 19 9 10

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
			Nombre de	décès			
8	17	21	_	_	_	_	A 110 Toutes les autres maladies du
3	7	13	-	_	-	-	sang et des organes
5	10	8	-	~	-	-	hématopoïétiques
070	64.9	803	2	3	1		V. Troubles mentaux (All1-All7)
230	462 193	331	í	3	i		v. Iroubles mentaux (will-will)
127	269	472	ī			•	
							A 222 MA A
74 26	172 52	310 124	_	_	_	-	A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles
48	120	186	***	-	-	**	3611220 01 11 00011200
-	. 12	8	-	-	_		A 112 Psychoses alcooliques
_	3	8 -	_	_	-	_	
85	173	328	-	-	-	-	A 113 Toutes les autres psychoses
35 50	65 108	99 229	_	_	_	-	
30	100	LL					
30	69	92	2	3	1	No.	A 114 Syndrome de dépendance
22	49 20	70	1	3	1		alcoolique
8	20	22	1				
2	-	-	-	-	-		A 115 Pharmacodépendance
1	-	-	-	-	-	-	
1	-	-		•			
38	34	65	-	-	-	800	A 116 Troubles névrotiques, de la
19	17	30	-	-	-	~	personnalité et autres non
19	17	35	-	~	_	-	psychotiques
1	2	-	_	-		-	A 117 Retard mental
-	1	-	-	-	-	-	
1	1	-	-	én .	-	-	
329	432	73 8	3	4	2		VI. Maladies du système nerveux et
154	216	331	1	3	1	•	des organes des sens (All8-
175	216	407	2	1	1	•	A126)
327	432	734	3	4	2		Maladies du système nerveux (All8-
153	216	330	ĭ	3	ī		A124)
174	216	404	2	1	1	•	
2	1	13	_	_	_	_	A 118 Méningites
1	_	4	-	-	-	-	# 110 Honzings too
ī	1	9	~	-	-		
	77	17/				_	A 119 Syndrome parkinsonien
65 38	77 44	176 96	-	_	_	-	A 119 Sylidi Ome ParkillSollieli
27	33	80	-	-	~	-	
							A 120 Autor offertions
195 83	220 106	396 157	2	1	1		A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives
112	114	239	2	1	-	-	du système nerveux central
14	40	47	_	_	_	_	A 121 Sciérose en plaques
2 12	16 24	16 31	_	-	_	-	
2	15	4	-	1	-	-	A 122 Paralysie cérébrale infantile
2	11	1 3		1	_	**	
	7	3					
13	23	28	-	1	1	-	A 123 Épilepsie
8	11	15 13	-	1	1	-	
5	12	13			1		
36	56	70	1	1	-	-	A 124 Autres maladies du système
19	28	41	1	1	-	-	nerveux
17	28	29	-	-	~	_	
-	-	1	-		-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses
-	-	-	~	-	-	-	annexes
-	sim	1	-	-	-	-	
2	_	3	_	de	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de
		ĭ	_	-	-	-	l'apophyse mastoïde
1	~						

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	c	Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
					Number of	f deaths			
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T M F	78,942 39,808 39,134	1,684 878 806	436 212 224	2,719 1,305 1,414	2,268 1,164 1,104	18,154 9,077 9,077	29,851 14,811 15,040	3,656 1,874 1,782
Rhewmatic fever and rhewmatic heart disease (Al27-Al31)	T M F	523 172 351	5 2 3	1	12 4 8	10 6 4	210 61 149	145 47 98	21 10 11
A 127 Acute rheumatic fever	T M F	6 4 2	-	-	-	-	3 1 2	1 1 -	1 1 -
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T M F	517 168 349	5 2 3	1 - 1	12 4 8	10 6 4	207 60 147	144 46 98	20 9 11
A 128 Diseases of mitral valve	T M F	260 83 177	4 2 2	1 - 1	7 3 4	3 2 1	97 25 72	72 20 52	11 5 6
A 129 Diseases of aortic valve	T M F	13 6 7	des eve ute	-	-	- - -	9 4 5	2 - 2	-
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T M F	141 45 96	1 -	- - -	4 - 4	3 2 1	85 26 59	25 10 15	5 3 2
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T M F	103 34 69	-	- - -	1 1 -	4 2 2	16 5 11	45 16 29	4 1 3
Hypertensive disease (Al32-Al35)	T M F	1,525 572 953	52 23 29	:	62 23 39	36 14 22	309 88 221	555 215 340	76 22 54
A 132 Essential hypertension	T M F	507 173 334	18 6 12	-	24 7 17	11 4 7	117 31 86	205 71 134	17 6 11
A 133 Hypertensive heart disease	T M F	577 224 353	23 12 11	-	22 6 16	19 9 10	79 20 59	201 82 119	40 10 30
A 134 Hypertensive renal disease	T M F	342 137 205	10 4 6	-	10 8 2	4 1 3	78 22 56	122 52 70	16 4 12
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T M F	99 38 61	1 1 -	-	6 2 4	2 - 2	35 15 20	27 10 17	3 2 1
Ischemic heart disease (Al36-Al39)	T M F	42,619 23,617 19,002	884 489 395	242 125 117	1,390 759 631	1,119 629 490	10,216 5,539 4,677	17,155 9,337 7,818	1,864 1,085 779
A 136 Acute myocardial infarction	T M F	20,926 11,948 8,978	412 247 165	84 49 35	653 347 306	573 333 240	5,914 3,322 2,592	7,628 4,342 3,286	823 474 349
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T M F	519 302 217	4 4 	-	3 1 2	6 4 2	261 149 112	165 90 75	7 5 2
A 138 Angina pectoris	T M F	247 107 140	6 2 4	-	5 2 3	11 6 5	113 45 68	63 31 32	8 4 4
other forms of chronic ischemic heart disease	T M F	20,927 11,260 9,667	462 236 226	158 76 82	729 409 320	529 286 243	3,928 2,023 1,905	9,299 4,874 4,425	1,026 602 424
140 Diseases of pulmonary circulation	T M F	938 405 533	9 5 4	4 2 2	41 23 18	31 12 19	231 102 129	321 129 192	64 28 36
Other forms of heart disease (A141-A148)	T M F	12,692 5,981 6,711	318 160 158	82 38 44	528 212 316	471 224 247	2,936 1,421 1,515	3,683 1,637 2,046	648 306 342

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU L	/I (2)	
			Nombre de	décès			
3,487 1,824 1,663	6,450 3,342 3,108	10,154 5,264 4,890	33 23 10	44 29 15	4 3 1	2 2 -	VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)
26 12 14	30 11 19	63 19 44	:	:	:	:	Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques (Al27-Al31)
	1 1	-		-	=	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu
26 12	29 10	63 19	:	:	:	:	Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)
14 17 9	19 12 4	36 13	a	-	-	•	A 128 Maladies de la valvule mitrale
8	8	23	-	-	-	-	A 129 Maladies de la valvule
-	-	2 -	-	-	-	Ī	aortique
3 2 1	7 2 5	8 ~ 8	=	- -	- -	-	A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique
6 1 5	10 4 6	17 4 13		÷	-		▲ 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques
93 37	132 58 74	206 89 117	1	3 2 1	:	:	Maladies hypertensives (A132-A135)
56 18 5	34 16	62 26	1 1	:	-	-	A 132 Hypertension essentielle
13 43	18 68	36 79	-	3	_	-	A 133 Cardiopathie due à
16 27 28	29 39 25	38 41 49	-	2	-	-	l'hypertension artérielle A 134 Néphropathie due à
14 14	11 14	21 28	-	-	-	-	l'hypertension artérielle
4 2 2	5 2 3	16 4 12	-	- - -	-	- - -	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle
1,597 950 647	3,204 1,818 1,386	4,918 2,864 2,054	14 9 5	15 12 3	:	1 1 -	Cardiopathies ischémiques (Al36- Al39)
802 484 318	1,372 782 590	2,651 1,557 1,094	6 5 1	8 6 2	-	-	A 136 Infarctus aigu du myocarde
2 1 1	1 1 -	66 44 22	4 3 1	00 00 00	- - -	-	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques
7 2 5	12 5 7	22 10 12	-	-	-	-	A 138 Angine de poitrine
786 463 323	1,819 1,030 789	2,179 1,253 926	4 1 3	7 6 1	~ ~	1 1 -	A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique
59 25 34	77 33 44	101 46 55	-	-		-	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire
780 394	1,277	1,939	8	17 10	4 3	1	Autres formes de cardiopathies (A141-A148)

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		C	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
						Number of	deaths			
A 141	Acute and subacute	Т	77	1	-	2	-	21	20	6
	endocarditis	H	52	- 1	-	2	-	13	14	4
		Г	25	1	-	_	-	8	6	2
A 142	Acute pericarditis, acute	Number of deaths Number of deaths T		3						
	myocarditis, and other diseases of pericardium		Number of deaths	3						
								12	10	ఎ
Other	diseases of endocardium (A143-									52
	A145)									28 24
A 143	Mitral valve disorders	т	144	3	1	2	2	37	43	6
		M	54	1	-	-	-	14		3
		F	90	2	1	2	2	23	26	3
A 144	Aortic valve disorders		737	13		20	13	226	264	26
										14
		Г	307	*	_	15	10	130	138	12
145	All other diseases of									20
	endocardium									11
		•	210	1	*	7	5	30	80	7
146	Heart failure									258
										110 148
										2 10
147	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration							-		6
	myocal didi degellel actoli									2
360	All -Abor and 211 defined	-	/ 755	207	7.0	007				
148	All other and ill-defined forms of heart disease									323 162
										161
erebr	ovascular diseases (Al49-	т	15 .400	217	85	407	666	7 151	E 07E	769
	A 155)									308
		F	9,038	169	48	300	257			461
149	Subarachnoid hemorrhage	т	738	12	3	22	19	191	294	26
				7	1	3	7	63	90	8
		F	497	5	2	19	12	128	204	18
150	Intracerebral and other	-	2,264	34	5	54	46	623	860	98
	intracranial hemorrhage									48
		Г	1,150	17	2	21	21	327	424	50
	Occlusion and stenosis of									5
	precerebral arteries									5
			70	•				42	10	-
	Cerebral thrombosis and									24
	unspecified occlusion of cerebral arteries									10 14
		_			_				200	2.4
153	Cerebral embolism									2
										1
154	Anuto but illudational	т	0.702	20/	<i>(</i> 1	700	747			
	Acute but ill-defined cerebrovascular disease									546 208
										338
155	Other and late effects of	т	2.052	62	13	5.0	61	256	3 069	
	cerebrovascular diseases	H								68 28
		F	1,175	21	7	28	32			40
iseas	es of arteries, arterioles,	Т	4.774	95	21	179	136	1,006	1.924	193
	and capillaries (Al56-Al58)	M	2,482	51	9	82	82	546	976	103
		F	2,292	44	12	97	54	460	948	90
	Atherosclerosis	T	1,329	19	3	31	29	191	595	36
156		М	560	8	-	10	12	92	241	16
156			3/0	2.5		-				
156		F	769	11	3	21	17	99	354	20
	Aortic aneurysm		769 2,164 1,332	11 49	3 13	21 94	17 61	99 538		

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
			Nombre de	décès			
5	3	19	-	-	-	-	A 141 Endocardites aiguë et
4	2	13 6	•	-	_	-	subaiguë
1	1	0	_	_			
3	5	8	1	-	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du
3	3 2	3 5	1 -		_	-	péricarde
45	91	220		2			Autres maladies de l'endocarde
24	41	91		1	•	•	(A143-A145)
21	50	129	•	1	•	•	
6	. 8	36	-	-	-	-	A 143 Affections de la valvule
4 2	2 6	13 23	-		-	**	mitrale
_							
27 17	44 25	101 48	-	1	_	_	A 144 Affections de la valvule aortique
10	19	53	-	-	-	-	aur cadae
12	39	83	_	1	_	_	A 145 Toutes les autres maladies de
12 3	14	30	-	-	-	-	l'endocarde
9	25	53	-	1	-	•	
304	323	730	2	5	1	-	A 146 Insuffisance cardiaque
132	129	307 423	2	2	1	-	
172	194	423	_	3			
4	1	10 6	-	-	_	-	A 147 Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde
3	1	4	_	_	-	-	degener escence do myodar de
	854	952	5	10	3	1	A 148 Toutes les formes autres et
419 228	474	498	5	7	2	i	mal définies de cardiopathies
191	380	454	-	3	1	-	
720	1,238	2,301	8	8			Maladies vasculaires cérébrales
299	524	996	4	4	•		(A149-A155)
421	714	1,305	7	7	-	_	
21	58	90	2	_	-	_	A 149 Hémorragie sous- arachnoïdienne
8 13	25 33	29 61	2	_	-	-	ai acimotatemie
100	770	262		2		_	A 150 Hémorragie cérébrale et
102 43	178 81	133	_	1	-	_	autres hémorragies
59	97	129	-	1	-		intracrâniennes
4	9	23	-	~	-	-	A 151 Occlusion et sténose des
1	5	15	~	-	-	_	artères précérébrales
3	4	8	•				
54	109	111	-	-	-	-	A 152 Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des
27 27	51 58	49 62	-	-	-	-	artères cérébrales
							A 153 Embolie cérébrale
3	9 3	6 2	-	_	-	-	W 133 EMPOTTE CALADISTA
-	6	4	-	~	-	-	
440	715	1,551	5	5	600	-	A 154 Maladies cérébro-vasculaires
179	287	656	3	2	-	-	aiguës mais mal définies
261	428	895	2	3	•	-	
96	160	258	1	1	-	-	A 155 Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires
38 58	72 88	112 146	1 -	1 -	-	_	maraules cerebro-vasculaires
							Maladian dan ambhasa ambhaistas ab
189 95	460 232	568 304	2 .	1		:	Maladies des artères, artérioles et capillaires (Al56-Al58)
94	228	264	î	:		•	
58	216	150	1	_	_	-	A 156 Athérosclérose
22	86	73	-	-	-	-	
36	130	7 7	1	-	-	-	
89	169	268	-	-	-	-	A 157 Anévrisme de l'aorte
54	116	156	-	-	-	-	

Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.
 Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		C	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
						Number of	deaths			
A 158	All other diseases of	Т	1,281	27	5	54	46	277	543	60
	arteries, arterioles, and capillaries	H F	590 691	9 18	3 2	23 31	30 16	129 148	241 302	29 31
Nicos	ses of veins and lymphatics,	т	462	8	1	10	21	95	193	21
D13 Ca.	and other diseases of circulatory system (A159- A160)	M F	208 254	4	i	5 5	10	42 53	77 116	12
A 159	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T H F	261 103 158		- - -	5 2 3	8 5 3	60 25 35	124 43 81	8 5 3
A 160	Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T M F	201 105 96	8 4 4	1 1 -	5 3 2	13 5 8	35 17 18	69 34 35	13 7 6
VIII.	Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T M F	22,026 11,517 10,509	319 190 129	130 80 50	758 399 359	587 305 282	5,424 2,892 2,532	7,745 3,918 3,827	1,103 562 541
Diseas	ses of the upper respiratory tract (Al61-Al62)	T M F	54 19 35	1	1	1	3 1 2	24 12 12	15 1 14	1
A 161	Acute upper respiratory	T	34	-	1	-	1	14	10	1
	infections	H F	9 25	-	1	-	1	6 8	10	1
162	Other diseases of upper	T	20	1	_	1	2	10	5	-
	respiratory tract	H F	10 10	1		1 -	1	6	1 4	-
Other	diseases of the respiratory system (A163-A178)	T M F	21,972 11,498 10,474	318 190 128	129 80 49	75 7 398 359	584 304 280	5,400 2,880 2,520	7,730 3,917 3,813	1,102 561 541
A 163	Acute bronchitis and	T	57	1	-	2	1	18	20	2
	bronchiolitis	H F	27 30	1	-	1	1	7 11	10 10	1
Pneumo	onia (A164-A167)	T M F	8,329 3,952 4,377	115 60 55	72 42 30	321 151 170	184 66 118	1,478 667 811	3,241 1,521 1,720	488 232 256
A 164	Viral pneumonia	T M F	46 18 28		=	2 - 2	- -	5 1 4	18 6 12	5 4 1
165	Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T M F	273 146 127	2 1 1	Ē	12 7 5	3 1 2	22 10 12	97 51 46	16 8 8
166	Bronchopneumonia, organism unspecified	T M F	1,057 501 556	14 5 9	3 2 1	24 11 13	18 8 10	227 94 133	317 149 168	74 40 34
167	Pneumonia due to other and unspecified organism	T M F	6,953 3,287 3,666	99 54 45	69 40 29	283 133 150	163 57 106	1,224 562 662	2,809 1,315 1,494	393 180 213
168	Influenza	T M F	682 254 428	1 - 1	2 - 2	5 - 5	14 9 5	130 45 8 5	225 67 158	40 18 22
	c obstructive pulmonary diseases and allied conditions (Al69-Al74)	T M F	10,128 5,765 4,363	161 110 51	46 31 15	330 188 142	308 188 120	3,002 1,751 1,251	3,301 1,811 1,490	437 242 195
	itis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T M F	1,964 1,055 909	23 13 10	- 6 2 4	47 21 26	54 26 28	661 381 280	614 323 291	52 26 26
	Bronchitis, not specified as acute or chronic	T M F	198 83 115	-	-	3 1 2	5 1 4	127 59 68	35 11 24	3 1 2
170	Chronic bronchitis	T M F	289 161 128	4 1 3	1 1 -	9 4 5	12 7 5	102 65 37	79 33 46	10 6 4

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TARLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe. Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
			Nombre de	décès			
42	75	150	1	1	-	-	A 158 Toutes les autres maladies
19 23	30 45	75 75	1 ~	1 -	-	-	des artères, artérioles et capillaires
23	32	58					Maladies des veines, des vaisseaux
12	17 15	28 30	:	:	:	:	lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159- A160)
10	14	32	-	-	_	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et
3 7	7 7	13 19	_	-	_	-	embolies et thromboses veineuses
13	18	26	-	-	_	-	A 160 Autres maladies des veines et
9	10 8	15 11	-	-	-	-	des vaissaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires
949	1,829	3,148	5	16	13		VIII. Maladies de l'appareil
549 400	962 867	1,644 1,504	2 3	7 9	7 6	:	respiratoire (A161-A178)
2	1	5					Maladies des voies respiratoires
1	1	1 4	:	•	•	•	supérieures (A161-A162)
2	_	5	~	-	-	-	A 161 Affections aiguës des voies
1	~	1 4	-	-	-	-	respiratoires supérieures
-	1	_	_	-	-		A 162 Autres maladies des voies respiratoires supérieures
-	-	-	-	-	-	-	1 63PTI GCOTI 63 Super Teur 63
947	1,828	3,143 1,643	5 2	16 7	13 7	:	Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)
548 399	961 867	1,500	3	ý	6	•	respirature (nito-nito)
3	1	9	-	-	-	-	A 163 Bronchite et bronchiolite
3	1	6 3	-	-	-	-	aiguës
390	683	1,351	2	2	2		Pneumonie (A164-A167)
208 182	329 354	674 677	2	2	2	:	
1	7	8	-	-	-	-	A 164 Pneumonie à virus
1 -	3 4	3 5	-	-	-	-	
12	67	41	1	-	-	-	A 165 À pneumocoques et autres
7 5	37 30	24 17	1	-	-	-	pneumonies bactériennes
69	120	190	-	-	1	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-
36 33	61 59	94 96	-	-	1 -	-	organisme non précisé
308	489	1,112	1	2	1	-	A 167 Pneumonie due à des micro-
164 144	228 261	553 559	1	- 2	1	-	organismes autres et non précisés
38	110	117	-	_	_		A 168 Grippe
17 21	48 62	50 67	-	-	-	-	
391	809	1,320	2	12	9		Maladies pulmonaires obstructives
245 146	462 347	726 594	1	7 5	3 6	:	chroniques et affections connexes (A169-A174)
87	149	269	1	1		:	Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme
50 37	78 71	133 136	:			:	(A169-A172)
5 3	4	16 6	-	-	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique
2	3	10	-	-	-	-	22300 112 VIII VIII VIII VIII
14	20	37	-	1	-	-	A 170 Bronchite chronique
11 3	13 7	19 18		1	-	-	

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	enada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	МВ
					Number of	deaths			
A 171 Emphysema	T M F	1,066 663 403	13 9 4	2 1 1	28 15 13	29 15 14	354 231 123	348 230 118	20 11 9
A 172 Asthma	T M F	411 148 263	6 3 3	3 - 3	7 1 6	8 3 5	78 26 5 2	152 49 103	19 8 11
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T M F	199 73 126	5 4 1	1 - 1	1 ~ 1	2 - 2	66 32 34	65 20 45	10 2 8
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T M F	7,965 4,637 3,328	133 93 40	39 29 10	282 167 115	252 162 90	2,275 1,338 937	2,622 1,468 1,154	375 214 161
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T H F	828 470 358	7 6 1	1 1 -	39 20 19	10 4 6	239 136 103	260 147 113	32 16 16
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T M F	71 43 28	-	- - -	3 3 -	4 1 3	11 9 2	34 19 15	5 3 2
A 177 Pleurisy	T M F	89 41 48	2 - 2	-	3 2 1	4 2 2	20 10 10	38 17 21	4 3 1
A 178 All other diseases of respiratory system	T M F	1,788 946 842	31 14 17	8 6 2	54 33 21	59 33 26	502 255 247	611 325 286	94 46 48
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T M F	7,896 3,934 3,962	116 57 59	42 20 22	294 146 148	206 108 98	2,014 995 1,019	2,972 1,498 1,474	368 167 201
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T H F	14 7 7	-	-	-	1	2 2 -	5 2 3	2 1 1
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T M F	7,882 3,927 3,955	116 57 59	42 20 22	294 146 148	205 107 98	2,012 993 1,019	2,967 1,496 1,471	366 166 200
Jicer of stomach and duodenum (Al80- Al82)	T M F	483 258 225	7 5 2	6 5 1	13 7 6	14 6 8	73 42 31	175 92 83	40 20 20
A 180 Gastric ulcer	T M F	175 91 84	3 1 2	2 1 1	3 1 2	7 4 3	23 16 7	66 33 33	18 10 8
A 181 Duodenal ulcer	T M F	172 103 69	2 2 -	4 4 -	3 2 1	2 1 1	15 8 7	68 39 29	14 7 7
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T M F	136 64 72	2 2 -	-	7 4 3	5 1 4	35 18 17	41 20 21	8 3 5
183 Gastritis and duodenitis	T M F	72 32 40	-	2 1 1	5 2 3	1 -	20 6 14	19 8 11	6 5 1
184 Appendicitis	T M F	44 24 20	2 2 -	-	-	1 -	14 5 9	16 9 7	3 3
185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T M F	797 292 505	15 5 10	3 - 3	30 10 20	25 12 13	210 72 138	310 101 209	37 18 19
186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T M F	122 60 62	2 2 -	1 1	3 1 2	6 3 3	30 17 13	49 23 26	4 1 3
187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T M F	957 347 610	9 3 6	4 - 4	29 14 15	25 11 14	248 98 150	367 128 239	49 16 33
188 Diverticula of intestine	T M F	397 112 285	5 2 3	-	20 6 14	8 3 5	117 37 80	150 43	12 2

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

42 29 13 26 7 19	92 48 44 33	138 74	Nombre de	décès			
29 13 26 7 19	48 44 33						
29 13 26 7 19	48 44 33		-	_	_	_	A 171 Emphysème
26 7 19 11 3	33		~	-	-	-	
7 19 11 3		64	-	-	-	-	
19 11 3		78	1	-	-	-	A 172 Asthme
11 3	16	34	1	-	-	-	
3	17	44	-	-	-		
	15	22	-	1	-	-	A 173 Bronchectasie et alvéolite
8	.5	6	-	1	_	-	allergique extrinsèque
	10	16	_	_	_		
293	0.12	1,029	1	10	9	-	A 174 Obstruction chronique des
192 101	379 266	587 442	1	5 5	3 6	_	voies respiratoires, non classée ailleurs
101	200	445	•	3			
29	83	127	-	1	-	-	A 175 Pneumoconioses et autres
23 6	45 38	72 55	_	1	_	_	maladies pulmonaires dues à des agents externes
2	7	5 3	-	-	-		A 176 Empyème et abcès du poumon et du médiastin
1	3	2	-		-	-	du medida (1))
							A 122 Dicurée:
6 3	3	9	_	-	_		A 177 Pleurésie
3	3	5	-		-	-	
	170	205	1	1	2		A 178 Toutes les autres maladies de
88 51	132 72	108	1		2		l'appareil respiratoire
37	60	97	-	1	-	~	
304	570	998	8	3	1		IX. Maladies de l'appareil digestif
150	296	491	4	ĭ	ī		(A179-A193)
154	274	507	4	2	*		
_	3	1	_		_	-	A 179 Maladies de la cavité
-	-	· i	-	-	-	-	buccale, des glandes
-	3	-	-	-	-	-	salivaires et des maxillaires
304	567	997	8	3	1		Maladies des autres parties de
150	296	490	4	1	1	•	l'appareil digestif (A180-
154	271	507	4	2	•	•	A193)
34	42	78	1	•		•	Ulcère de l'estomac et du duodénum
14 20	28 14	39 39	ī	*	-	-	(A180-A182)
E.V	2-4	3,	•				
10	14	28	1	-	-	-	A 180 Ulcère de l'estomac
5 5	8 6	12 16	1	_	_	-	
			•				
12	19	33 21	_	-	-	-	A 181 Ulcère du duodénum
5 7	14 5	12	-	-		-	
							4 100 111-2 21 116 1 12
12	9 6	17 6	-	_	-	_	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé
8	3	11	-	-	-	-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	~	3.0					A 183 Gastrite et duodénite
4 2	3 2	12 6	_	-	-	<u>.</u>	A 183 Gastrite et duodenite
2	1	6	-	-	-	-	
	4	4		_			A 184 Appendicite
-	4 3	4 2	-	_	-		N 104 MPPERIOTGITE
-	1	2	-	-		-	
26	57	83	1	_	_	-	A 185 Hernie abdominale et
26 15	26	33	-		-	-	occlusion intestinale sans
11	31	50	1	-	44	-	mention de hernie
4	8	15	-		-	-	A 186 Entérite régionale et recto-
2	3	7	-	-	-	99	colite idiopathique
2	5	8	-	40	-	•	
32	82	112		-	-	-	A 187 Toutes les autres gastro-
9	28	40	-	-	-	-	entérites et colites non
23	54	72	-	-	-		infectieuses
10	28	47	-	-	-	99	A 188 Diverticule de l'intestin
2	9	8 39	-	-	-	-	

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TARLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC .	ON	MB
					Number of	deaths			
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T M F	2,091 1,391 700	20 10 10	4 3 1	64 45 19	40 28 12	585 372 213	819 559 260	78 47 31
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T M F	987 760 227	7 5 2	1 - 1	34 26 8	15 15	227 178 49	395 312 83	39 29 10
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T M F	68 18 50	3 1 2	-	2 - 2	-	21 7 14	25 6 19	3 1 2
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T M F	1,036 613 423	10 4 6	3 3 -	28 19 9	25 13 12	337 187 150	399 241 158	36 17 19
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T M F	324 161 163	7 5 2	4 3 1	21 10 11	11 6 5	84 35 49	118 62 56	11 5 6
A 193 All other diseases of digestive system	T M F	2,595 1,250 1,345	49 23 26	18 7 11	109 51 58	74 38 36	631 309 322	944 471 473	126 49 77
(. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T M F	3,974 1,955 2,019	94 44 50	18 11 7	170 79 91	130 60 70	953 479 474	1,486 734 752	240 112 128
Diseases of urinary system (A194- A200)	T M F	3,874 1,886 1,988	91 42 49	17 10 7	169 79 90	129 59 70	933 463 470	1,445 706 739	231 109 122
dephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (Al94-Al97)	T M F	2,952 1,540 1,412	76 35 41	16 10 6	133 68 65	113 54 59	760 395 365	1,044 559 485	183 91 92
194 Acute glomerulonephritis	T M F	5 2 3	- - -	-	1 1 -	-	1 - 1	3 1 2	-
195 Nephrotic syndrome	T M F	19 10 9	- - -	-	1 1 -	3 1 2	5 3 2	8 5 3	-
196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T M F	82 41 41	1 1 -	- - -	2 1 1	1 - 1	26 11 15	25 14 11	5 2 3
197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T M F	2,846 1,487 1,359	75 34 41	16 10 6	129 65 64	109 53 56	728 381 347	1,008 539 469	178 89 89
198 Infections of kidney	T M F	96 26 70	2 - 2	- - -	2 - 2	2 ~ 2	21 7 14	40 10 30	5 1 4
199 Urinary calculus	T M F	30 10 20	2 - 2	-	2 2 -	1 1 -	8 3 5	8 3 5	1 - 1
200 All other diseases of urinary system	T M F	796 310 486	11 7 4	1 - 1	32 9 23	13 4 9	144 58 86	353 134 219	42 17 25
iseases of male genital organs (A201-A202)	T M F	69 69	2 2 -	1 1	:	1	16 16	28 28	3
201 Hyperplasia of prostate	T M F	44 44 -	2 2 -	-	-	1 1 -	9 9 -	15 15 -	3 3 -
202 Other diseases of male genital organs	T M F	25 25	- - -	1 1	- - -	-	7 7 ~	13 13	-
203 Disorders of breast	T M F	1 -	-	-	-	Ī	-	-	-

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
			Hombre de	décès			
68	151	258 173	3	1		•	Maladies chroniques et cirrhose du
48 20	103 48	85	•	1	-	•	foie (A189-A191)
34	100	132	3	~	-	-	A 189 Maladies chroniques et
26 8	73 27	93 39	3 ~	-	_	-	cirrhose du foie, précisées alcooliques
1	5	7	-	1	**	-	A 190 Hépatite chronique et
ī	3 2	7	-	ı 1	-	~	cirrhose biliaire
33	46	119	-	-	-	-	A 191 Cirrhose et autres maladies
22 11	27 19	80 39	e-	-	-	-	chroniques du foie sans mention d'alcool
14	20	33	-	1	-	-	A 192 Lithiase biliaire et autres
8 6	10 10	17 16	Ī	1	-	Ξ	maladies de la vésicule biliaire
112	172	355	3	1	1	~	A 193 Toutes les autres maladies de
50 62	84 88	165 190	1 2	1 -	1 -	-	l'appareil digestif
190	261	424 214	1	4	3 2	<u>:</u> .	X. Maladies des organes génito- urinaires (A194-A204)
91 99	128 133	210	ī	3	1	•	MI THOTICS (MITA-MENA)
184	256	411	1	4	3 2	:	Maladies de l'appareil urinaire (Al94-A200)
89 95	124 132	202 209	1	3	1	:	(#179-#200)
148	172	299 158	1	4	3		Néphrite, syndrome néphrotique et
76 72	91 81	141	i	1 3	2	:	néphrose (A194-A197)
-	-	-	60	**	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë
-	-	-	-	-	-	_	
2	-	-	-	-	-	**	A 195 Syndrome néphrotique
2	-	-	-	-	_	-	
4	1	16	-	1	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique,
2 2	1 -	9 7		ī	-	-	néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI
142	171	283	1	3	3	_	A 197 Insuffisance rénale, autres
74 68	90 8 1	149 134	1	1 2	2	-	troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale
00	0.1	251	•	-	_		d'origine inconnue
5 1	8 3	11 4	-	-	_	-	A 198 Infections rénales
4	5	7	-	-	-	-	
-	1	7 1	60	-	_	-	A 199 Calculs urinaires
-	î	6	-	-	-	-	
31	75	94		-	-	<u>-</u>	A 200 Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire
12 19	30 45	39 5 5	-	-		_	I abbarem nimane
2	4	12	•	•		:	Maladies des organes génitaux de 1'homme (A201-A202)
2	4	12	:	•	-	:	1 HOMME (A201-A202)
2	3	9	-	-		-	A 201 Hyperplasie de la prostate
2	3 -	9 -	-	-	-	Ξ.	
	1	3	-	-	-	-	A 202 Autres maladies des organes
-	1 -	3 -	-	-	-	-	génitaux de l'homme
-	1	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein
-	1	-	-	~	-	-	

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	C	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	DN	MB
					Number of	deaths			
A 204 Diseases of female genital	т	30	1	_	1	~	4	13	6
organs, except breast	M F	30	1	Ī	1	-	4	13	- 6
XI. Complications of pregnancy,	т	8				1	1	6	
childbirth, and the puerperium (A205-A216)	M F	8	:	•	:	i	1	6	:
Pregnancy with abortive outcome	Т								
(A205-A209)	M F	:	-	:	:	:	•	:	:
A 205 Ectopic pregnancy	т		_	_	_	_	40	_	-
	M F		-	-			_	_	-
A 206 Spontaneous abortion	т	_	_	_		_	_	_	
W 200 openialises abovitan	H	da	-	-		-	_		_
	F		-	•	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T M	_	-	-	-	-		-	-
	F	-	-		-	_	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	т	-	-	-	-	-	-	_	_
	M F	~	_	_	-	-	-	-	_
A 209 Other pregnancy with abortive	т								
outcome outcome	H	_	-	-	-	_	-	-	-
	F	-	~	- the	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T M	6	:	•	•	1	1	4	
	F	6				ī	ī	4	:
A 210 Hemorrhage of pregnancy and	т	_	_	_	em.	_	_	_	_
childbirth	M F	-	-	-	-	-	-	-	-
			_	_	_	_	-	-	_
A 211 Toxemia of pregnancy	T M	2	_	_		_	1 -	1	_
	F	2	~	-	-	-	1	1	-
A 212 Obstructed labour	Ţ	-	~	-	-	ALC:	-	-	
	M F	-	_	-	-	-	-	-	_
A 213 Complications of the	т	1		_	_	-	~	1	
puerperium	M F	1	-	-	-	-	-	-	-
			_	_	-	-	~	1	-
A 214 Other direct obstetric causes	T M	3 -	_	-	-	1	-	2	-
	F	3	~	-	-	1	-	2	-
A 215 Indirect obstetric causes	Ţ	2	~	-	-	~	_	2	~
	M F	2	-	-	-	-	_	2	_
A 216 Delivery in a completely	т	-	_	_	_	_			
normal case	M F	-	-	-	_	_	_	-	-
(II. Diseases of the skin and	т	264		,	* 20				
subcutaneous tissue (A217- A218)	M F	89 175	5 1 4	1	* 12 2 10	4	59 21 38	113 46 67	6 1 5
217 Infections of skin and	Т	81	_	-		1	26	34	2
subcutaneous tissue	M F	35 46		-	-	1	9	19	-
210 411 4444							17	15	2
1 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T M	183 54	5 1	1 ~	12 2	3 -	33 12	7 9 27	4
	F	129	4	1	10	3	21	52	3
III. Diseases of the	Ţ	1,060	25	•	20	34	252	397	40
musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	M F	307 75 3	6 19	:	8 12	13 21	60 192	124 273	12 28

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

de la femme, excluant le : XI. Complications de la grosses: de l'accouchement et des suites de couches (A205-A2 Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209) A 205 Grossesse ectopique A 206 Avortement spontané A 207 Avortement provoqué légal A 208 Avortement provoqué illégal A 209 Autre grossesse aboutissant l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches	SK	AB	BC	YK	NT	MU	U/I (2)	
de la femme, excluant le . XI. Complications de la grosses. XI. Complications de la grosses. Suites de couches (A205-A2 1				Hombre de	décès			
de la femme, excluant le . XI. Complications de la grosses. XI. Complications de la grosses. Suites de couches (A205-A2 1	4	_	1	_	_	_		A 204 Maladies des organes génitaux
XI. Complications de la grosses:		-	-	-	-	-	-	de la femme, excluant le seir
de l'accouchement et des suites de couches (A205-A209) A 205 Grossesse actopique A 206 Avortement spontané A 207 Avortement provoqué légal A 208 Avortement provoqué légal A 208 Avortement provoqué ligal A 209 Autre grossesse aboutissal l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse de l'accouchement A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications directes A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	4							W7 Compliantions do la monte
Grossesse aboutissant à 1'avortement (A205-A209) A 205 Grossesse ectopique A 206 Avortement spontané A 207 Avortement provoqué légal A 208 Avortement provoqué illégal A 208 Avortement provoqué illégal A 209 Autre grossesse aboutissant l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal		:	:	:				de l'accouchement et des
1 a 205 Grossesse ectopique A 206 Avortement spontané A 206 Avortement provoqué légal A 207 Avortement provoqué légal A 208 Avortement provoqué illégal A 208 Avortement provoqué illégal A 209 Autre grossesse aboutissan l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragia de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes	•	•	•	•	•	-	•	suites de couches (A205-A216)
A 205 Grossesse ectopique A 206 Avortement spontané A 207 Avortement provoqué légal A 208 Avortement provoqué illégal A 208 Avortement provoqué illégal A 208 Avortement provoqué illégal Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	L		•	-		•		
A 206 Avortement spontané A 207 Avortement provoqué légal A 208 Avortement provoqué illégal A 209 Autre grossesse aboutissal l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications indirectes A 215 Complications indirectes	-	:	:		:	:	:	1'avortement (A205-A209)
A 206 Avortement spontané A 207 Avortement provoqué légal A 208 Avortement provoqué illégal A 209 Autre grossesse aboutissal l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications indirectes A 215 Complications indirectes	_		_		_	_		A 205 Grossesse ectopique
A 207 Avortement provoqué légal A 208 Avortement provoqué illégal A 209 Autre grossesse aboutissai l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications directes couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	-	*	-	-	-	-	-	203 3. 000000 Gotop 14a0
A 207 Avortement provoqué légal A 208 Avortement provoqué illégal A 209 Autre grossesse aboutissai l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications directes couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	-	-	-	-	-	-	_	
A 208 Avortement provoqué illégica de la grossesse aboutissant l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes	-	-	_	-	_	-	_	A 206 Avortement spontané
A 208 Avortement provoqué illégica de la grossesse aboutissant l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes	-	-	-	-		-	-	
A 208 Avortement provoqué illégica de la grossesse aboutissant l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes	-	-	_	~	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal
A 209 Autre grossesse aboutissai l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	+	-	-	-	-	-	-	,
A 209 Autre grossesse aboutissai l'avortement Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal			•					
Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	-	-	-	-		-		A 208 Avortement provoqué illégal
Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	-	-	en .	-	-	-	-	
Complications directes (A210-A2 A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal		-	-	-	-	-	_	A 209 Autre grossesse aboutissant à
A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes	-	-		-	-		-	1'avortement
A 210 Hémorragie de la grossesse de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes								A
de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	:		:			:	:	Complications directes (A210-A214)
de l'accouchement A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	•	•	-	•	•	•	•	
A 211 Toxémie de la grossesse A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites de couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	ato.	-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et
A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites o couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	-	-		_		-	₩ ₩	de l'accouchement
A 212 Dystocie d'obstacle A 213 Complications des suites o couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal								A 211 Taufaia da 1a annon
A 213 Complications des suites des couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	-	-	Ξ.	-	-	_	_	A 211 loxemie de la grossesse
A 213 Complications des suites des couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	-	6	-	-	~	-	-	
Couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	-	-	-	-	-	-	des	A 212 Dystocie d'obstacle
Couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	_	-	-	_	_	-		
Couches A 214 Autres complications directes A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	_	_	_		-	_	_	A 213 Complications des suites de
A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	80	-	-	-	-	-	-	
A 215 Complications indirectes A 216 Accouchement normal	-	-	-	-	_	-	-	
A 216 Accouchement normal	-	-	_	-	-	-		A 214 Autres complications directes
A 216 Accouchement normal	~	-	-	-	-		-	
A 216 Accouchement normal	-	-	-	-	~	•	-	A 215 Complications indirectes
	-	-	-	-	_	_	-	
								4 03/ 4
	_			-	-	_	-	a 216 accouchement normal
	-	**	-	-	-	44	-	
8 16 40 XII. Maladies de la peau et du				•	•		•	
2 5 11 tissu cellulaire sous-cuta 6 11 29 (A217-A218)						-	:	tissu cellulaire sous-cutamé (A217-A218)
					_			A 217 Infections de la peau et du
1 1 5 tissu cellulaire sous-cuta	1	1	5	-	-	-	-	tissu cellulaire sous-cutané
1 2 8	1	2	8	~	-	-	-	
				-	-	-	-	A 218 Toutes les autres maladies de
1 4 6 la peau et du tissu 5 9 21 cellulaire sous-cutané						_	-	
		88	128	2		1		XIII. Maladies du système ostéo-
20 24 40 articulaire, des muscles e	20	24	40	•				articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	C	Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
					Number of	deaths			
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T M F	244 71 173	5 1 4	-	7 3 4	15 8 7	68 17 51	81 23 58	8 2 6
A 220 Other arthropathies and related disorders	T M F	454 121 333	11	-	7 4 3	8 2 6	80 18 62	206 62 144	17 5 12
A 221 Dorsopathies	T M	39 20	2 2	-	-	-	12 6	13 4	2 1
A 222 Rheumatism, excluding the back	F T M	19 42 25	- 2 -	- -	- 2 1	3 1	6 2 -	9 14 11	1 5 3
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal	F T M	17 281 70	2 5 3	~	1 4 -	2 8 2	2 90 19	3 83 24	2 8 1
deformities XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	F T M	211 966 498	2 21 10	- 5 2	4 29 15	6 27 17	71 171 83	370 183	· 7
	F	468	11	3	14	10	88	187	37 20
A 224 Spina bifida	T M F	19 10 9	-	- - -	2 1 1	1 1 -	4 1 3	6 3 3	1
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T M F	131 71 60	8 4 4	2 1 1	2 1 1	4 2 2	20 13 7	46 23 23	11 5 6
A 226 Congenital anomalies of heart	Ť M F	298 153 145	4 2 2	- - -	8 5 3	11 5 6	54 32 22	128 62 66	10 6 4
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T M F	93 50 43	1	-	3 - 3	-	8 4 4	39 20 19	6 5 1
A 228 All other congenital anomalies	T M F	425 214 211	8 3 5	3 1 2	14 8 6	11 9 2	85 33 52	151 75 76	29 20 9
CV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229- A231)	T M F	816 454 362	12 5 7	5 2 3	17 9 8	15 9 6	167 89 78	347 186 161	52 31 21
A 229 Birth trauma	Т М F	27 14 13	-	- -			9 4 5	8 7 1	1 - 1
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T M F	126 76 50	1 - 1		4 4 -	4 2 2	28 17 11	52 29 23	5 5 -
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T M F	663 364 299	11 5 6	5 2 3	13 5 8	11 7 4	130 68 62	287 150 137	46 26 20
(VI. Symptoms, signs, and ill- defined conditions (A232- A233)	T M F	2,222 1,107 1,115	51 19 32	8 6 2	62 26 36	84 31 53	211 106 105	1,198 620 578	147 74 73
232 Senility without mention of psychosis	T M F	284 70 214	14 7 7	1 -	10 2 8	17 3 14	25 9 16	91 20 71	37 9 28
233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T M F	1,938 1,037 901	37 12 25	~ 7 6 1	52 24 28	67 28 39	186 97 89	1,107 600 507	110 65 45
XVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T M F	13,996 9,405 4,591	172 117 55	69 50 19	410 285 125	382 268 114	3,838 2,658 1,180	4,372 2,756 1,616	623 386 237
ccidents and adverse effects (AE234-AE263)	T M F	9,092 5,611 3,481	132 83 49	47 32 15	268 170 98	275 178 97	2,060 1,263 797	3,051 1,768 1,283	456 263 193

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
			Nombre de	décès			
21 8 13	15 15	24 9 15	-	-	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires
27 7	37 8	60 15	1	-	-	Ī	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées
20	29	45	1	-	-	-	
1	2 2	4 4 -	-		-	~	A 221 Affections des régions du plan dorsal
1	5 4 1	8 4 4	-	-	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal
22 3 19	27 10 17	32 8 24	1 ~ ~	~ -	1	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du
48 23	136 74	98 51	:	2 2	1 2 1	:	système ostéo-musculaire XIV. Anomalies congénitales (A224- A228)
25	62 3	47 2	•	•	1	•	
	2 1	1	=	-	-	-	A 224 Spina bifida
7 2 5	19 13 6	11 6 5	- - -	1	- - -	-	A 225 Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux
13 4 9	37 17	32 20 12	-	-	. 1	-	A 226 Anomalies congénitales du coeur
10	20 13	13	-	-	1 -	-	A 227 Autres anomalies congénitales
7 3	5 8	8 5	-	-	-	2	de l'appareil circulatoire
18 10 8	64 37 27	40 16 24	-	1 1 -	1 1 -	- - -	A 228 Toutes les autres anomalies congénitales
34 19 15	76 43 33	82 55 27	1 1	6 5 1	2 1 1	÷	XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229- A231)
5 2 3	-	3 1 2	1 - 1	- - -	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical
4 2 2	15 7 8	13 10 3	-	- - -	-	- - -	A 230 Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire
25 15 10	61 36 25	66 44 22	~ ~ ~	6 5 1	2 1 1	-	A 231 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
88 37 51	113 60 53	249 121 128	•	7 4 3	4 3 1	•	XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232- A233)
28 7 21	14 2 12	47 11 36	-	-	-	-	A 232 Sénilité sans mention de psychose
60 30 30	99 58 41	202 110 92	- - -	7 4 3	4 3 1	-	A 233 Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
567 395 172	1,433 1,007 426	2,023 1,398 625	31 26 5	42 33 9	32 24 8	2 2	EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)
428 281	878 580	1,435 948	22 18	24 17	14 8	2	Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Car	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
					Number of	deaths			
Transport accidents (AE234-AE245)	T M F	3,300 2,287 1,013	43 30 13	21 16 5	94 70 24	117 91 26	835 581 254	999 693 306	137 83 54
AE234 Railway accidents	T M F	34 27 7	-	- - -	- - -	-	7 6 1	18 14 4	2 2 -
Motor vehicle accidents (AE235- AE241)	T M F	3,055 2,082 973	40 27 13	19 14 5	94 70 24	115 90 25	778 531 247	916 624 292	124 74 50
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T M F	2,892 1,948 944	35 23 12	19 14 5	92 69 23	107 83 24	726 486 240	867 585 282	114 66 48
AE235 Involving collision with train	T M F	26 17 9	-	-	-	1 1 -	4 2 2	14 10 4	2 1 1
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T M F	1,109 682 427	3 2 1	3 1 2	25 18 7	25 18 7	339 210 129	352 211 141	40 25 15
AE237 Involving collision with pedestrian	T M F	411 262 149	6 4 2	3 1 2	13 11 2	13 10 3	108 67 41	138 84 54	16 10 6
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T M F	310 236 74	2 - 2	2 2 -	12 9 3	7 5 2	109 75 34	109 93 16	4 3 1
AE239 Not involving collision on highway	T M F	533 415 118	7 7 -	1	18 14 4	6	132 106 26	124 99 25	17 11 6
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T M F	503 336 167	17 10 7	10 9 1	24 17 7	55 43 12	34 26 8	130 88 42	35 16 19
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T M F	163 134 29	5 4 1	-	2 1 1	8 7 1	52 45 7	49 39 10	10 8 2
AE242 Other road vehicle accidents	Ť M F	17 11 6	- - -	- - -	-	- -	-	9 5 4	-
AE243 Water transport accidents	T M F	101 87 14	2 2 -	2 2 -	-	2 1 1	29 25 4	36 32 4	3 3 -
AE244 Air and space transport accidents	T M F	92 79 13	1 1 -	~	-	-	21 19 2	20 18 2	8 4 4
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T M F	1 1	-	-		-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T M F	986 709 277	3 1 2	4 3 1	8 5 3	9 7 2	143 105 38	253 185 68	36 22 14
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T M F	798 563 235	1	4 3 1	7 4 3	4 3 1	112 79 33	195 137 58	26 14 12
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T M F	131 98 33	1 1 -		1	4 3 1	20 15 5	37 29 8	2 2 -
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T M F	57 48 9	1 - 1	-	-	1 1 -	11 11	21 19 2	8 6 2
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T M F	184 80 104	4 1 3	1	7 2 5	8 1 7	12 6 6	97 38 59	11 6 5

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU U	/I (2)	
			Hombre de	décès			
190 135 55	384 253 131	452 317 135	12 8 4	7 4 3	7 4 3	2 2 -	Accidents de transport (AE234- AE245)
1	4 3 1	2 2 -	-	-	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer
180 127 53	357 231 126	404 276 128	12 8 4	7 4 3	7 4 3	2 2	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)
169 116 53	344 222 122	395 268 127	12 8 4	7 4 3	3 2 1	2 2 .	Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)
2 2 ~	3 1 2	- - -	-	- - -	-	-	AE235 Par collision avec un train
69 45 24	127 7 5 52	124 77 47	2 - 2	- - -	-	-	AE236 Par collision avec un autre véhicule à moteur
16 11 5	33 21 12	61 40 21	1 1 -	1 1 -	1 - 1	1 1	AE237 Par collision avec un piéton
8 6 2	23 16 7	31 25 6	2 1 1	-	1 1 -	-	AE238 Par collision avec un autre véhicule ou objet
47 37 10	89 58 31	80 67 13	6 5 1	5 3 2	-	1	AE239 Sans collision sur la voie publique
27 15 12	69 51 18	99 59 40	1 1 -	1 - 1	1 1 -	-	AE240 Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur
11 11	13 9 4	9 8 1	-	~ ~	4 2 2	-	AE241 Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique
1	2 1 1	5 4 1	-		-	- - -	AE242 Autres accidents de véhicules routiers
5 5	5 3 2	17 14 3	-	-	-	- - -	AE243 Accidents de transport par eau
3 2 1	15 14 1	24 21 3	-	- - -	-	- - -	AE244 Accidents de transport aérien ou de vol spatial
-	1	-	- -	-	e- 	-	AE245 Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
21 12 9	144 92 52	357 270 87	3 3	4 3 1	1 1 -	:	Intoxication accidentelle (AE246- AE248)
12 6 6	113 70 43	324 247 77	~ ~	60- 60-	-	-	AE246 Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
7 5 2	25 18 7	26 17 9	3 3 -	4 3 1	1 1 -	-	AE247 Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
2 1 1	6 4 2	7 6 1	- - -	-	-	-	AE248 Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs
3	17 10	22 10	-	1	1		AE249 Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	C	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
					Number of	deaths			
Accidental falls (AE250-AE252)	T M F	2,866 1,254 1,612	46 22 24	14 7 7	88 40 48	81 30 51	640 256 384	1,203 512 691	150 61 89
AE250 Fall from one level to another	T M F	474 327 147	5 4 1	1 1 -	11 6 5	5 5 -	90 69 21	207 135 72	30 19 11
AE251 Fall on same level	T M F	180 83 97	1 1 -	- - -	3 1 2	3 2 1	89 41 48	52 21 31	7 4 3
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T M F	2,212 844 1,368	40 17 23	13 6 7	74 33 41	73 23 50	461 146 315	944 356 588	113 38 75
AE253 Accidents caused by fires and flames	T M F	285 182 103	8 4 4	-	10 6 4	9 6 3	66 43 23	94 56 38	26 17 9
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T M F	1,409 1,070 339	28 25 3	7 5 2	61 47 14	51 43 8	342 263 79	398 280 118	96 74 22
AE254 Lightning	T M F	4 2 2	-	- - -	- - -	-	-	4 2 2	-
AE255 Accidental drowning and submersion	T M F	321 259 62	9 9 -	2 2	20 17 3	11 10 1	75 61 14	103 79 24	24 17 7
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T M F	263 150 113	5 3 2	2 2 -	14 9 5	10 6 4	71 41 30	95 47 48	10 7 3
AE257 Accident caused by handgun	T M F	1	-	-	-	<u>-</u> -	- - -	1 1 -	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T M F	36 34 2	2 2 -	-	2 2 -	3 3 -	9 9 -	2 2 -	6 6 -
AE259 Accident caused by explosive material	T M F	23 20 3	- - -	Ē	- - -	-	5 4 1	5 3 2	1
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T M F	11 7 4	•• ••	- - -	1 1 -	-	6 3 3	1 - 1	-
AE261 Accident caused by electric current	T M F	22 21 1	-	-	- - -	-	5 5 -	10 9 1	1 1 -
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T M F	728 576 152	12 11 1	3 1 2	24 18 6	27 24 3	171 140 31	177 137 40	54 42 12
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T M F	62 29 33	-	=======================================	- -	Ξ	22 9 13	7 4 3	
Suicide (AE264-AE270)	T M F	4,074 3,224 850	34 29 5	16 13 3	117 96 21	93 80 13	1,603 1,268 335	1,001 779 222	126 93 33
E264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T H F	511 262 249	4 3 1	2 - 2	20 10 10	9 7 2	145 66 79	156 85 71	16 6 10
E265 Suicide by other solid or liquid substances	T M F	31 20 11	- - -	-	1 1	-	9 6 3	7 4 3	1 -
E266 Suicide by gases and vapors	T M F	414 341 73	2 2 -	1	8 8 -	5 5	121 97 24	90 77 13	23 17 6

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
			Nombre de	décès			
111	143	384	2	4			Chutes accidentelles (AE250-AE252)
46 65	77 66	200 184	2	1 3	:	:	The state of the s
12 11	37 27	76 50	_	-	_	-	AE250 Chute d'un niveau à un autre
1	10	26	-	-		-	
12	3	10	-		-	~	AE251 Chute de plain-pied
7 5	1 2	5 5	_	_	_	-	
87		298		,			
28	. 103 49	145	2	4	-	-	AE252 Fracture, cause non précisée, et chute autre et non
59	54	153	-	3	-	-	précisée
14	30	27	1	-	-	-	AE253 Accidents provoqués par le
10	22 8	17 10	1	-	~		feu
			,		_		
84 72	160 126	165 121	4	8 8	5 2		Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)
12	34	44	•	•	3	•	SUMMULATOS (NEEST-NEEDE)
	-	_	_	-	_	40	AE254 Foudre
-	-	-	~	-	-	-	
			_	_	-	-	
10 9	28 25	35 26	1	2 2	1	-	AE255 Noyade et submersion accidentelles
í	3	9	-	-	-	_	accidentelles
18	12	25	-	_	1	_	AE256 Aspiration ou ingestion
13	6	16	-	-	-	-	d'aliment ou autre objet
5	6	9	-	-	1	-	causant l'obstruction des voies respiratoires ou la
							suffocation
_		-	_	-	_	_	AE257 Accident causé par arme de
-	-	-	-	-	-	**	poing
_		_			_	-	
3	4	3 3	_	-	2		AE258 Accidents causés par armes à
-	-	-	-		2	-	feu, toutes les autres et non précisées
-	11	_	_		1	_	AE259 Accident causé par explosif
-	11	~	~	~	1	-	Walls Wooden't Galle Pa. Oktabal
-	_	-	-	_	-	400	
-	2 2	1		-	-	-	AE260 Accident causé par substance
-	-	-	••	_	-	_	ou objet brûlant, matière corrosive et caustique,
							vapeur d'eau, et radiation
2	2	2	-	-	-	-	AE261 Accident causé par le courant
2	2	2			_	-	électrique
5 3	3.03	00	-	,			
51 45	101 76	99 7 3	3 3	6 6	_		AE262 Tous les autres accidents et séquelles d'accidents
6	25	26	-	**	~	**	
5	40n	28	-		-	-	AE263 Médicaments et substances
3 2	_	13 15	_	-	_	-	biologiques provoquant des effets adverses au cours de
_							leur usage thérapeutique
120	447	476	8	17	16		Suicide (AE264-AE270)
99 21	353 94	378 98	7	15 2	14 2		
			•	-	-		
10	66 34	83 47	-	-	-	_	AE264 Suicide par médicaments et substances biologiques
6	32	36	_	-	-	-	adnatances nitriogiques
_	6	7	_	_	_	-	AE265 Suicide par autres substances
-	3	6	-	-	-	-	solides ou liquides
-	3	1	-	_	-	•	
17	92	54	1	-	-	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs
16	74	43	1	_	-	-	

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
					Number of	deaths			
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T H F	1,755 1,436 319	13 11 2	11 10 1	30 25 5	37 31 6	880 726 154	369 295 74	46 35 11
AE268 Suicide by handgun	T M F	18 17 1	=	-	-	- - -	3 3 -	9 8 1	•
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T M F	784 748 36	12 11 1	2 2 -	42 39 3	32 28 4	241 228 13	178 175 3	26 26
AE270 Suicide by all other means and late effects of self- inflicted injury	T M F	561 400 161	3 2 1	- - -	16 13 3	10 9 1	204 142 62	192 135 57	14 9 5
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T M F	471 326 145	2 1 1	2 2 -	10 7 3	9 7 2	132 98 34	131 79 52	24 18 6
AE271 Assault by handgun	T M F	11 10 1	- - -	- - -	- - -	- - -	4 4 -	3 3 -	-
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T M F	140 102 38	-	- - -	6 4 2	2 2 -	53 42 11	37 23 14	1 1 -
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T M F	110 75 35	1 1	- - -	1 1 -	2 1 1	30 21 9	36 21 15	4 2 2
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T H F	201 132 69	1 - 1	2 2 -	3 2 1	5 4 1	41 28 13	53 30 23	19 15 4
AE275 Legal execution	T M F	-	-	-	- - -	- - -	- - -	- -	60 70 70
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T M F	9 7 2	=	- - -	-	-	4 3 1	2 2 -	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T M F	359 244 115	4 4 -	4 3 1	15 12 3	5 3 2	43 29 14	189 130 59	17 12 5
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T M F	152 88 64	1	2 1 1	10 8 2	- - -	17 9 8	77 47 30	9 5 4
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T M F	9 6 3	-	- - -	1 1 -	-	1	3 2 1	1
AE279 From injury by handgun	T M F	- - -	-	-	-	-	- - -	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T M F	10 9 1	-	1	-	-	2 2 -	3 3 ~	2 1 1
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T M F	188 141 47	3 3 -	1 1	3	5 3 2	23 18 5	106 78 28	5 5 -
AE282 Injury resulting from operations of war	T H F	-	-		-		- -	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T M F	13,996 9,405 4,591	172 117 55	69 50 19	410 285 125	382 268 114	3,838 2,658 1,180	4,372 2,756 1,616	623 386 237

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
			Nombre de	décès			
38 30 8	144 122 22	162 130 32	3 2 1	7 6 1	15 13 2	- - -	AE267 Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie
-	3 3	3 3	-	-	-	=	AE268 Suicide par arme de poing
42 41	89 83	105 101	4	10	1	- -	AE269 Suicide par armes à feu, toutes les autres et non
13	47	62	-	1 -	-	-	précisées AE270 Suicide par tous les autres
8 5	34 13 65	48 14 78	-	-	-	Ξ	moyens et séquelles de tentatives de suicide
10	48 17	52 26	i -	1	2 2 -	:	Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)
-	2 2 -	2 1 1	00- 00-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing
4 2 2	11 8 3	26 20 6	-	-	-	-	AE272 Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées
2	17 13	15 12	-	1 1	1	-	AE273 Attentat par instrument tranchant ou perforant
1 8 7	35 25	3 32 17	1 1	-	1 1	-	AE274 Attentat par tous les autres moyens et séquelles de
1	10	15	-	-	Ξ.	-	traumatismes volontairement infligés par une autre personne
-	- - -	- - -	-	-	- - -	- - -	AE275 Exécution
-	-	3 2	-	-	-	-	AE276 Autres interventions de la force publique et séquelles
•	-	1	-	-	-	-	de traumatismes dus à l'intervention de la force publique
5	43 26 17	34 20 14	:	:	:	:	Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à
_	16	20	_	_		**	1'intention (AE277-AE281) AE277 D'empoisonnement par
-	7 9	10 10	-		-	Ī	médicaments et substances biologiques
2 2 -	÷	1 ~ 1	-		-	-	AE278 D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides
-	-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de poing
	1	1	-	-	-	-	AE280 De traumatismes par armes à
-	1 -	1 -	-	· =	-	-	feu, toutes les autres et non précisées
3	26 18 8	9 3	-	-	-	-	AE281 De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles
G- 60	e-	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre
- 567 395	1,433	2,023 1,398	31 26	42 33	32 24	- 2 2	AN283 Total - nature de la blessure

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC .	ON	MB
				Dea	ths per 10	0,000 popula	tion		
All causes	T M F	719.8 752.7 687.5	765.5 825.3 706.7	826.3 881.9 772.6	813.0 850.8 776.6	805.1 855.5 755.8	742.8 780.5 706.1	706.4 727.1 686.2	863.1 895.4 831.2
I. Infectious and parasitic diseases (Al-A36)	T M F	8.5 9.5 7.5	7.4 7.5 7.3	5.1 5.9 4.3	9.7 10.6 8.8	6.5 8.0 5.0	6.5 7.2 5.9	9.9 10.8 8.9	7.2 9.2 5.2
Intestinal infectious diseases (Al- A6)	T M F	0.4 0.4 0.5	0.4 0.4 0.4	:	0.6 0.4 0.8	0.4 0.3 0.5	0.1	0.6 0.6 0.6	0.5 0.4 0.7
A l Cholera and typhoid and paratyphoid favers	T M F	-	<u> </u>	- - -	-	=	- - -	- - -	-
A 2 Shigellosis	T M F	- - -	- - -	-	-	- - -	- -	- - -	-
3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T M F		- - -	-	- - -	- - -			0.1
A 4 Amebiasis	T M F	- -	- -	- - -	-	- - -	-	- - -	-
5 Intestinal infections due to other specified organisms	T M F	0.4 0.3 0.4	0.2		0.5 0.2 0.8	0.4 0.3 0.5	 0.1	0.6 0.6 0.6	0.4 0.2 0.7
6 Ill-defined intestinal infections	T M F	0.1	0.2	- -	0.1 0.2	- -	-		-
uberculosis (A7,A8)	T M F	0.3 0.4 0.3	0.9 0.7 1.1	0.7	0.3 0.4 0.2	0.3 0.3 0.3	0.3 0.2 0.3	0.4 0.4 0.3	0.4
7 Tuberculosis of respiratory system	T M F	0.2 0.3 0.2	0.7 0.7 0.7	0.7 - 1.4	0.3 0.4 0.2	0.3 0.3 0.3	0.2 0.2 0.1	0.2 0.2 0.3	0.4 0.7 -
8 Other tuberculosis	T M F	0.1 0.1 0.1	0.2 - 0.4	- - -	- - -	- - -	0.1 - 0.2	0.1 0.2 0.1	0.1 0.2 -
Coonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T M F	3.8 3.6 4.0	3.5 3.7 3.3	3.6 4.4 2.9	5.6 5.6 5.6	2.4 2.7 2.1	2.3 2.0 2.6	4.8 4.4 5.2	2.9 3.7 2.1
9 Brucellosis	T M F	= =	-	- - -	- - -	=	-	-	-
10 Diphtheria	T M F	-	=======================================			- - -	-	-	-
11 Whooping cough	T M F		-	-	- -	Ī	- - -	-	-
12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T M F	-	=	=	=======================================	-	 - 	-	-
13 Meningococcal infection	T M F	0.1 0.1 0.1	0.2 0.4 -	-	0.1	0.1		0.1 0.1 0.1	0.1
14 Tetanus	Ť M F	-	-	-	-	- - -	- - -	-	-
15 Septicemia	T M F	3.5 3.3 3.6	3.1 3.0 3.3	3.6 4.4 2.9	5.2 5.4 5.0	2.1 2.4 1.8	2.1 1.8 2.4	4.4 4.1 4.7	2.7 3.5 1.9

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	ès pour 100	,000 habita	ints		
881.9 956.3 808.5	581.4 608.8 553.4	695.5 740.4 651.2	435.0 517.2 346.9	480.5 551.7 404.2	342.5 425.5 250.8	:	Toutes les causes
7.5 7.3 7.8	5.6 5.6 5.6	11.1 13.6 8.7	3.2 6.7	14.6 18.9 10.1	7.4 7.1 7.8	:	I. Maladies infectieuses et parasitaires (Al-A36)
0.6 0.6 0.6	0.4 0.4 0.5	0.4 0.3 0.6	:	:	:	. :	Maladies infectieuses intestinales (A1-A6)
	· -	- - -	- - -	-	-	-	A l Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde
-	-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose
-	 0.1	- - -	-	- -	-	-	A 3 Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)
e.	-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase
0.4 0.4 0.4	0.3 0.3 0.3	0.3 0.2 0.4	-	-	-	-	A 5 Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes
0.2 0.2 0.2	0.1 0.1 0.1	0.1	-	-	-	=	A 6 Infections intestinales mal définies
0.2 0.2 0.2	0.3 0.3 0.3	0.3 0.4 0.2	:	2.4	:	:	Tuberculose (A7,A8)
0.2 0.2 0.2	0.2 0.2 0.2	0.2	=	2.4	-	-	A 7 Tuberculose de l'appareil respiratoire
-	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.2	- - -	-		-	A 8 Autres tuberculoses
4.4 3.9 4.8	2.7 2.3 3.1	4.4 4.4 4.4	3.2	9.8 14.1 5.1	7.4 7.1 7.8	:	Anthropozoonoses et autres maladies bactériennes (A9-A16)
-	-	-	-	- - -		- - -	A 9 Brucellose
020 000 000	-	-	- - -	-		- - -	A 10 Diphtérie
-	-	-	-	-	3.7 7.1	- -	A 11 Coqueluche
-	-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle
-	0.1 0.1 0.2	0.1 0.1 0.1	- - -	-	-	-	A 13 Infections à méningocoques
	-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos
4.3	2.4 2.1	3.8 3.8	3.2	9.8 14.1	3.7	-	A 15 Septicémie

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Car	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
				Deat	ths per 100,	,000 populat	ion		
A 16 All other bacterial diseases	T M F	0.3 0.3 0.3	0.2	-	0.3	0.1	0.2 0.2 0.1	0.3 0.3 0.3	0.1
Viral diseases (A17-A23)	T M F	3.0 4.2 1.7	1.5 2.6 0.4	0.7 1.5	2.2 3.5 1.0	2.0 3.2 0.8	2.7 3.9 1.7	3.1 4.3 1.9	2.6 3.2 2.1
A 17 Acute poliomyelitis	T M F	- - -	- - -	-	-	-	= =	-	-
A 18 Smallpox	T M F	-	-	-		-	-	-	~
A 19 Measles	T M F	=	Ē	-	-	=	=	_ _ 	-
A 20 Rubella	T H	-	Ξ	Ξ.	-	-	-	-	~
A 21 Arthropod-borne encephalitis	F T M		- - -	-	-	- -	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	F M F	1.0	0.7	-	0.5	0.5 1.1	0.7 0.8	1.1	0.7
A 23 Other viral diseases	T M F	0.7 1.9 2.9 1.0	0.4 0.7 1.5	0.7	0.2 1.7 2.6 0.8	1.5 2.1 0.8	0.7 2.0 3.1 1.0	0.8 2.0 2.9 1.1	0.9 1.9 2.6 1.2
Rickettsioses and other arthropod- borne diseases(A24-A26)	T M F	**	:	:		-			
A 24 Typhus and other rickettsioses	T M F		-	-	-	- 1			-
A 25 Malaria	T M F		-	-		=	==		-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T M F	-	-	-	-	Ξ	Ī	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T M F	::	:		:		0.1	::	:
Syphilis (A27-A29)	T M F	::	:		:	:	0.1 0.1 0.1	:	:
A 27 Cardiovascular syphilis	T M	 -	- -	-	-	-	0.1	-	-
A 28 Neurosyphilis	F T M		- -	-	-	-	0.1 0.1	-	-
A 29 All other syphilis	F T M		- -	-	-	-	0.1	=	~
A 30 Gonococcal infections	F T M	<u></u>	-	-	-	- - -	-		-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

	SK	AB	ВС	YK	NT	NU I	J/I (2)	
			Décè	s pour 100,	000 habitan	ts		
	0.1	0.2	0.5	_	-	_	-	A 16 Toutes les autres maladies
		0.2	0.5	-	-	~	-	bactériennes
	0.2	0.2	0.4	-	-	-	-	
	1.7	1.6	5.1	•	•	-		Maladies à virus (A17-A23)
	2.0 1.4	2.1 1.2	7.7 2.5	-		-	:	
	•••							
	-	-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë
		_	_	_	_	-	_	
	-		-	-	_	_	-	A 18 Variole
t	~	-	-	-	-	~	-	
								4 10 Paranala
	-	-	_	_	_	Ξ	-	A 19 Rougeole
	-	-	-	•	-	-	-	
		_	_	_	_	_		A 20 Rubéole
		-	-	-	-	-	-	# 70 KUDEOIE
	-		-	~	-	-	-	
	~	_	-	_	-	-	_	A 21 Encéphalites à virus
	es.	-	-	-	-	-		transmises par des
		-	-	-	-	~	-	arthropodes
	0.9	0.7	2.0	_	_	-	_	A 22 Hépatite virale
	1.0	0.7	2.9	-	-	-		
	8.0	0.6	1.1	-	-	-	-	
	0.8	0.9	3.1	_	-	-	-	A 23 Autres maladies à virus
	1.0	1.3	4.8	-	-	-	-	
	0.6	0.5	1.3	-	_	-	-	
		•		•	•	en .	•	Rickettsioses et autres maladies
	:	*		:	:	:		transmises par les arthropodes (A24-A26)
	-	-	~	_	-	-	-	A 24 Typhus et autres
	~	-	-	-	-	-		Rickettsioses
	-	-	_	-	_	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme
	_	_	-	_	_	_	_	
	-	-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies
	_	-	_	_	_	-	-	transmises par les arthropodes
								ar thropodes
		•	:	- 1		-	:	Syphilis et autres maladies
				-		1 1		vénériennes (A27-A31)
		:	•	-			•	Syphilis (A27-A29)
		•	-					
	_	-	_	_	-		-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire
	eŭ.	-	-	-	-	-	-	
		_	~	_				A 20 Cu-Lilia
	_	_	-	Ī	Ī	Ξ		A 28 Syphilis nerveuse
	-	400	-	-		-	-	
		40	_	_	_	_	-	A 29 Toutes les autres syphilis
	-	-	40-	-	-	-	-	r Ex touces tes duti as sybititis
	-	-	-	-	-	-	-	
	_	-	_				-	A 30 Infections gonococciques
	-	-	-	**	-	-	-	a 50 Intections gonococciques
	-	-	~	-	-	-	-	
	_	-	_	-	-		-	A 31 Autres maladies vénériennes
	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	E+	60		-	-	

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Ca	anada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
					Dea	ths per 100	,000 popula	ation		
Other	infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T M F	0.9 0.9 0.9	1.1	:	0.9 0.7 1.0	1.5 1.6 1.3	1.0 0.9 1.2	0.9 1.0 0.9	0.7 1.1 0.3
A 32	Mycoses	T M F	0.4 0.4 0.3	0.2	-	0.3 0.4 0.2	0.4 0.8 -	0.4 0.5 0.2	0.5 0.6 0.4	0.3
A 3 3	Helminthiases	T M F	<u></u> -	- - -	-	-	=	- - -		-
A 34	Late effects of tuberculosis	T M F	0.1 0.1 0.2	0.2	=	-	0.4 - 0.8	0.2 0.2 0.3	0.1 0.1 0.1	0.1
A 35	Late effects of acute poliomyelitis	Т М F	0.1 0.1 0.1	- - -	-	0.1 0.2	0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1
A 36	All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T M F	0.3 0.2 0.4	0.7	-	0.4	0.5 0.5 0.5	0.3 0.2 0.5	0.3 0.2 0.3	0.3 0.2 0.3
II. Ne	eoplasms (A37-A93)	T M F	205.8 222.4 189.5	217.7 251.5 184.5	236.2 253.0 219.9	247.8 274.3 222.4	217.8 243.9 192.2	226.7 250.3 203.8	201.2 215.4 187.5	226.6 242.0 211.5
	nant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37- A86)	T M F	202.1 218.7 185.9	213.6 247.0 180.8	228.9 242.7 215.6	242.7 268.2 218.2	213.1 239.1 187.7	223.7 247.2 200.8	197.5 211.6 183.9	221.9 237.6 206.5
Malign	nant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T M F	3.3 4.6 2.0	3.5 6.0 1.1	2.9 4.4 1.4	3.0 5.2 0.8	3.6 4.6 2.6	3.7 5.3 2.1	3.4 4.7 2.1	2.5 4.1 1.0
A 37	Of lip	T M F	0.1	- - -	-	0.1	0.1	0.1	0.1 0.1	
A 38	Of tongue	T M F	0.8 1.0 0.5	1.3 2.2 0.4	1.5 3.0	0.5 1.1	0.8 0.8	1.0 1.6 0.5	0.8 0.9 0.7	0.8
A 39	Of pharynx	T M F	1.6 2.4 0.7	1.3	0.7 - 1.4	1.7 2.8 0.6	1.9 2.7 1.1	1.6 2.3 0.9	1.7 2.7 0.7	0.9 1.4 0.3
	Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T M F	0.9 1.1 0.7	0.9 1.1 0.7	0.7 1.5	0.6 1.1 0.2	0.8 0.8 0.8	1.0 1.4 0.8	0.9 1.0 0.7	0.9 1.1 0.7
	ant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41- A55)	T M F	53.7 59.4 48.0	64.4 73.1 55.7	66.1 66.6 65.7	60.2 63.4 57.2	56.6 67.5 45.9	61.5 67.7 55.5	52.0 57.9 46.2	60.4 63.7 57.1
41	Of esophagus	T M F	4.3 6.3 2.4	4.3 6.3 2.2	4.4 7.4 1.4	5.7 8.5 3.1	4.4 7.0 1.8	3.9 5.7 2.1	4.5 6.4 2.6	4.6 6.9 2.3
42	Of stomach	T M F	6.5 8.0 5.1	11.8 15.7 8.1	5.8 8.9 2.9	5.4 5.6 5.2	7.4 9.6 5.3	8.2 10.0 6.5	6.0 7.5 4.6	7.2 9.9 4.5
	Of small intestine including duodenum	T M F	0.4 0.5 0.4	0.2 0.4 -	= =	0.6 0.4 0.8	0.3 0.5	0.6 0.7 0.6	0.3 0.3 0.3	0.5 0.4 0.7
of col	on (A44-A48)	T M F	16.6 17.3 15.9	17.8 18.3 17.2	20.3 22.2 18.6	15.2 16.3 14.2	15.0 15.5 14.4	20.4 21.0 19.8	16.5 17.2 15.9	19.7 20.8 18.6
	Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T M F	0.2 0.2 0.2	-	0.7	0.2 0.2 0.2	-	0.3 0.3 0.3	0.1 0.1 0.1	0.4 0.4 0.3
45	Descending colon	T M	0.1		_	-	-	0.2		0.1

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	ВС	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	cès pour 10	0,000 habita	ints		
0.7	0.5 0.5	0.9	:	2.4	:		Autres maladies infectieuses et
0.8	0.6	1.0		4.7	:	:	parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)
0.2	0.1	0.3	-	_	-	-	A 32 Mycoses
0.2	0.2	0.3	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	Ī	A 33 Helminthiases
•	~	**	-	-	-	-	
	_	0.2 0.1	-	2.4 4.7	-	-	A 34 Séquelles de la tuberculose
-	**	0.2	-	-	-	-	
0.2	-	0.1	-	-	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë
0.4	-	-	-	-	-	-	
0.3	0.4	0.3 0.2	-	-	- - -	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires
0.2	0.4	0.4	-	-	-	~-	et leurs séquelles
222.7 249.8	157.9 161.2	193.1 207.0	132.1 149.6	131.7 113.2	89.4 99.3		II. Tumeurs (A37-A93)
196.0	154.5	179.3	113.4	151.6	78.4	-	
217.5 243.7 191.5	155.0 158.2 151.6	189.1 203.4 175.1	128.9 143.3 113.4	131.7 113.2 151.6	89.4 99.3 78.4	:	Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)
2.2 2.4 2.1	2.9 3.9 1.8	3.1 4.2 2.0	:	4.9 4.7 5.1	:	:	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)
-			••	-	-	-	A 37 Des lèvres
-	0.1		-	-	-	- -	
0.5 0.2	0.8 0.8	0.5	-	-	-	-	A 38 De la langue
0.8	0.8	0.4	-	-	-	-	
1.0 1.2	1.3 2.1	1.7 2.5	_	4.9 4.7	-	-	A 39 Du pharynx
0.8	0.5	8.0	-	5.1	-	-	
0.8 1.0 0.6	0.8 1.0 0.6	0.8 1.0 0.7	-	- - -	-	- - -	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
55.9 62.6 49.2	38.5 41.3 35.6	49.5 56.5 42.5	22.6 37.4 6.7	39.0 33.0 45.5	33.5 35.5 31.4	:	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (441-455)
5.1	3.7	4.8	-	7.3	~	-	A 41 De l'oesophage
7.1 3.1	5.3 2.0	7.1 2.4	-	9.4 5.1	-	-	
6.6	4.7	5.4	6.4	2.4	7.4	-	A 42 De l'estomac
7.7 5.6	5.4 4.0	6.4 4.4	12.5	5.1	7.1 7.8	-	
0.3	0.5	0.5	3.2	-	-	-	A 43 De l'intestin grêle
0.4 0.2	0.6 0.3	0.5 0.4	6.7	-	-	-	
17.2 18.4 15.9	10.6 10.9 10.2	13.7 14.8 12.6	3.2 6.2	9.8 14.1 5.1	7.4 14.2	:	Du côlon (A44-A48)
0.3	0.1	0.2	-	-	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique
0.6	0.1	0.2 0.1	-	-	-	-	et côlon transverse
-		-	<u>-</u>	-	-	-	A 45 Côlon descendant
-	0.1	-	-	-	-	-	

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Car	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
	*******			Dea	ths per 100	,000 popula	tion		
A 46 Sigmoid colon	T M F	0.9 0.9 0.9	1.1 1.5 0.7	-	0.4 0.4 0.4	0.8 1.1 0.5	2.1 2.0 2.2	0.4 0.4 0.4	1.1 1.4 0.7
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T M F	1.0 0.9 1.2	0.7 1.1 0.4	0.7 1.5	0.7 0.4 1.0	0.7 0.5 0.8	1.8 1.6 1.9	0.7 0.5 0.9	1.3 1.4 1.2
A 48 Other and colon, unspecified	T	14.4	15.9	18.9	13.8	13.5	16.1	15.2	16.9
	M	15.3	15.7	20.7	15.2	13.9	17.0	16.1	17.7
	F	13.5	16.1	17.1	12.5	13.1	15.2	14.4	16.1
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	4.8	4.8	2.2	4.9	4.6	6.8	4.3	6.2
	M	5.7	5.6	1.5	5.0	7.2	8.0	5.0	6.5
	F	3.9	4.0	2.9	4.8	2.1	5.6	3.6	5.9
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	4.2	4.3	2.9	3.6	2.7	4.6	4.4	3.8
	M	5.4	5.2	1.5	4.6	3.2	6.0	5.8	3.5
	F	3.0	3.3	4.3	2.7	2.1	3.3	3.0	4.0
A 50 Liver, primary	T M F	1.8 2.7 1.0	1.7 2.2 1.1	0.7	1.3 1.7 0.8	0.8 1.3 0.3	2.2 3.1 1.3	2.0 2.9 1.1	1.1 1.6 0.7
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	1.0	1.1	0.7	0.9	0.5	1.0	1.0	1.8
	M	1.0	0.7	-	0.9	0.5	1.2	1.1	1.1
	F	1.0	1.5	1.4	0.8	0.5	0.9	0.9	2.4
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	1.4	1.5	1.5	1.5	1.3	1.4	1.4	0.9
	M	1.7	2.2	-	2.0	1.3	1.7	1.8	0.9
	F	1.1	0.7	2.9	1.0	1.3	1.1	0.9	0.9
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T M F	1.7 1.4 1.9	1.3 - 2.6	4.4 1.5 7.1	1.7 0.9 2.5	1.6 1.1 2.1	2.2 1.9 2.5	1.4 1.2 1.6	1.3 1.1 1.6
A 54 Of pancreas	T	10.0	10.2	16.0	12.3	11.9	11.0	9.3	12.3
	M	10.1	11.2	16.3	13.2	13.7	11.1	9.6	10.4
	F	9.9	9.2	15.7	11.5	10.2	10.9	9.1	14.2
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill- defined sites within the digestive organs and peritoneum	T H F	5.2 4.8 5.5	9.8 10.4 9.2	10.2 7.4 12.9	10.6 8.9 12.3	8.7 9.6 7.9	3.9 3.4 4.3	5.3 4.9 5.7	4.8 4.2 5.4
Malignant neoplasms of respiratory	T	57.0	56.4	60.3	74.9	61.8	71.5	52.0	57.4
and intrathoracic organs (A56-	M	71.5	79.8	81.4	94.6	77.6	96.3	63.6	71.0
A58)	F	42.8	33.4	40.0	56.0	46.2	47.4	40.8	44.1
A 56 Of larynx	T M F	1.6 2.6 0.6	1.3 2.2 0.4	-	1.3 2.2 0.4	2.0 3.5 0.5	2.5 4.3 0.8	1.5 2.4 0.6	1.4 2.3 0.5
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T	54.8	54.9	60.3	73.4	59.4	67.6	50.0	55.1
	M	68.0	77.2	81.4	92.0	73.6	90.2	60.5	67.1
	F	41.8	33.0	40.0	55.5	45.4	45.7	39.8	43.2
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T M F	0.6 0.9 0.4	0.2 0.4 -	-	0.2 0.4 -	0.4 0.5 0.3	1.4 1.8 0.9	0.5 0.7 0.3	1.0 1.6 0.3
Malignant neoplasms of bone,	T .	20.6	17.4	25.4	25.8	19.1	21.6	21.0	21.7
connective tissue, skin, and	M	5.9	4.5	7.4	6.9	6.4	5.5	6.3	5.5
breast (A59-A64)	F	35.0	30.1	42.8	43.9	31.5	37.3	35.3	37.7
A 59 Of bone and articular cartilage	Т Н F	0.4 0.5 0.4	1.3 1.1 1.5	0.7 1.5	0.2 0.4	0.4 0.3 0.5	0.5 0.7 0.3	0.4 0.4 0.4	0.3 0.4 0.2
A 60 Of connective and other soft tissue	T	1.3	0.9	1.5	1.3	1.5	1.1	1.4	1.4
	M	1.3	1.1	1.5	1.5	1.9	0.9	1.4	1.4
	F	1.4	0.7	1.4	1.0	1.1	1.2	1.5	1.4
A 61 Melanowa of skin	T	2.4	1.5	1.5	3.0	1.7	1.8	2.9	2.7
	M	2.9	1.5	1.5	3.9	2.1	1.9	3.6	3.0
	F	1.8	1.5	1.4	2.1	1.3	1.8	2.2	2.4
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T M F	0.7 0.9 0.4	0.6 0.7 0.4	1.5 3.0	0.7 0.9 0.6	0.5 1.1	1.1 1.5 0.7	0.6 0.8 0.4	0.4

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	cès pour 100	,000 habita	nts		
0.3 0.2 0.4	0.4 0.3 0.5	0.6 0.7 0.5	-	2.4	-	-	A 46 Côlon sigmoïde
1.4 1.2 1.6	0.7 0.7 0.8	0.8 0.7 1.0	-	2.4	3.7 7.1	-	A 47 Caecum, appendice et côlon ascendant
15.2 17.1 13.4	9.4 9.9 8.8	12.0 13.2 10.9	3.2 6.2	4.9 9.4 -	3.7 7.1	~	A 48 Autres et côlon, sans précision
5.0 7.1 2.9	3.1 3.9 2.3	3.4 4.3 2.4	3.2 6.2	2.4 4.7 -	-	-	A 49 Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus
3.1 3.9 2.3	3.4 4.1 2.8	4.2 5.4 3.1	:	4.9 4.7 5.1	7.4 7.1 7.8	:	Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)
0.7 0.6 0.8	1.7 2.5 0.8	1.7 2.9 0.6	-	-	-	-	A 50 Foie, primitive
0.4 0.4 0.4	0.7 0.6 0.8	1.1 1.0 1.1	- - -	2.4	3.7 7.1	-	A 51 Canaux biliaires intrahépatiques
2.0 2.9 1.2	1.1 1.0 1.2	1.4 1.5 1.4	- - -	2.4 4.7	3.7 - 7.8	-	A 52 Foie, non précisée primitive ni secondaire
2.6 2.2 3.1	1.4 1.0 1.7	1.4 1.4 1.4	-	2.4	3.7 - 7.8	- - -	A 53 De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahépatiques
11.4 10.6 12.2	6.8 6.4 7.2	10.6 11.1 10.1	6.4 12.5	7.3 15.2	-	-	A 54 Du pancréas
4.6 5.3 3.9	4.3 3.6 5.0	5.5 5.3 5.7	- - -	2.4 - 5.1	7.4 7.1 7.8	-	A 55 Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine
60.4 75.0 45.9	40.6 47.4 33.7	51.1 58.8 43.5	38.7 49.9 26.7	41.5 37.7 45.5	44.7 63.8 23.5	:	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)
1.2 2.0 0.4	0.8 1.1 0.4	0.9 1.3 0.5	3.2 6.2	-	-	-	A 56 Du larynx
59.1 72.8 45.6	39.6 45.8 33.2	49.9 57.2 42.7	35.4 43.6 26.7	41.5 37.7 45.5	44.7 63.8 23.5	-	A 57 De la trachée, des bronches et du poumon
0.1	0.2 0.4 0.1	0.2 0.2 0.2	- - -	-	-	- -	A 58 De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
19.3 4.1 14.3	17.2 4.8 29.9	19.4 6.6 32.0	19.3	7.3 - 15.2	•	:	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)
0.5	0.3 0.3 0.3	0.4 0.6 0.2	-	-	-	-	A 59 Des os et du cartilage articulaire
1.9 1.2 2.5	1.3 1.5 1.2	1.5 1.6 1.4	-	-	-	-	A 60 Du tissu conjonctif et des autres tissus mous
1.9 2.2 1.6	1.9 2.4 1.3	2.4 3.3 1.4	3.2 - 6.7	-	-	-	A 61 Mélanome de la peau
0.8 0.6 1.0	0.4 0.4 0.4	0.5 0.7 0.2	~	-	-	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la peau

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
				Dea	aths per 100	,000 popula	tion		
A 63 Of female breast	Ţ	15.6	13.1	20.3	20.4	14.4	16.9	15.6	17.0
	M F	30.9	26.0	40.0	40.1	28.6	33.3	30.8	33.7
A 64 Of male breast	Ţ	0.1	-	-	0.1	0.5	0.2	0.1	-
	H F	0.3	-	-	0.2	1.1	0.4	0.2	_
Malignant neoplasms of genital	Ţ	20.6	25.7	24.0	23.4	23.1	20.1	20.3	22.2
organs (A65-A71)	M F	24.3 17.1	29.1 22.4	26.6 21.4	29.9 17.1	27.0 19.2	22.0 18.3	23.8 16.8	26.3 18.2
A 65 Of cervix uteri	Ţ	1.4	2.4	2.2	1.7	1.6	1.3	1.4	1.6
	M F	2.7	4.8	4.3	3.3	3.2	2.5	2.7	3.1
A 66 Of other parts of uterus	Ţ	2.2	1.5	2.9	1.7	2.5	2.8	2.2	2.2
	M F	4.3	2.9	5.7	3.3	5.0	5.5	4.3	4.3
A 67 Of ovary and other uterine	т	4.6	6.8	5.8	5.0	4.9	4.5	4.5	4.5
adnexa	M F	9.1	13.6	11.4	9.8	9.7	9.0	8.9	8.9
A 68 Of other and unspecified	Ţ	0.5	0.6	_	0.3	0.7	0.7	0.5	1.0
female genital organs	M F	1.0	1.1	-	0.6	1.3	1.3	0.9	1.9
A 69 Of prostate	т	11.8	14.1	13.1	14.6	13.0	10.7	11.5	13.0
	H F	23.8	28.4	26.6	29.7 -	26.2	21.6	23.2	26.3
A 70 Of testis	т	0.1	0.4	_	-	0.3	0.1	0.1	_
	M F	0.2	0.7	-	-	0.5	0.2	0.3	_
A 71 Of penis and other male	т	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-
genital organs	M F	0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2	-
Malignant neoplasms of urinary	Ţ	9.2	10.9	13.8	10.9	9.4	9.9	8.6	11.9
organs (A72-A73)	M F	12.4 6.0	14.9 7.0	23.7 4.3	16.5 5.4	12.9 6.0	12.5 7.4	12.1 5.2	16.2 7.6
A 72 Of bladder	Ţ	4.8	4.8	3.6	6.8	4.6	5.0	5.0	5.1
	M F	6.9 2.8	7.5 2.2	5.9 1.4	10.4 3.3	7.5 1.8	6.5 3.5	7.3 2.7	7.4 2.8
A 73 Of kidney and other and	T	4.4	6.1	10.2	4.0	4.8	5.0	3.7	6.8
unspecified urinary organs	M F	5.5 3.2	7.5 4.8	17.8 2.9	6.1 2.1	5.4 4.2	6.0 3.9	4.9 2.5	8.8 4.9
Malignant neoplasms of other and	Ţ	18.8	22.4	17.4	25.0	21.1	16.1	20.4	20.8
unspecified sites (A74-A78)	M F	19.5 18.0	25.0 19.8	14.8 20.0	28.0 22.1	21.7 20.5	16.8 15.4	21.2 19.6	22.8 18.9
A 74 Of eye	T	0.1	~	-	-	-	0.2	0.1	0.1
	M F	0.1 0.1	-	-	-	_	0.2 0.2	0.1 0.1	0.2
A 75 Of brain	т	5.0	6.3	1.5	5.6	4.2	6.1	4.7	5.3
	H F	5.6 4.3	8.2 4.4	1.5 1.4	8.0 3.3	4.3 4.2	6.7 5.5	5.3 4.2	5.6 4.9
A 76 Of other and unspecified	T	0.1	0.2	e.	0.1	0.3	0.1		0.3
parts of nervous system	M F	0.1 0.1	0.4	~	0.2	0.5	0.1 0.1	0.1	0.4
A 77 Of thyroid gland and other	Ţ	0.7	1.1	1.5	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5
endocrine glands and related structures	M F	0.6 0.7	0.7 1.5	1.5	0.7 0.4	1.1	0.6 0.9	0.6 0.6	0.4
A 78 Of all other and unspecified	Ţ	12.9	14.8	14.5	18.7	16.0	8.9	14.8	14.7
sites	M F	13.1 12.8	16.0 13.6	11.8 17.1	19.3 18.2	16.3 15.8	9.1 8.7	15.0 14.7	16.4 13.0
dalignant neoplasms of lymphatic	Ţ	19.0	12.9	18.9	19.6	18.6	19.2	19.9	24.9
and hematopoietic tissues (A79-A86)	M F	21.1 17.0	14.6 11.4	17.8 20.0	23.7 15.7	21.4 15.8	21.1 17.4	22.0 17.8	28.1 21.7

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	ès pour 100	,000 habita	nts		
14.2	13.2	14.4	16.1	7.3	-	-	A 63 Du sein, chez la femme
28.3	26.7	28.7	33.4	15.2	_	_	
0.1	0.1	0.1	_	-	_	-	A 64 Du sein, chez l'homme
0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	
32.4	16.4	20.8	16.1	7.3	3.7		Tumeurs malignes des organes génito-
45.9 19.0	19.0 13.7	25.6 16.1	12.5 20.0	9.4 5.1	7.8	•	urinaires (A65-A71)
2.0	1.4	1.1	3.2		-		A (5 D
-	-	~	-	-	_	-	A 65 Du col de l'utérus
4.1	2.8	2.3	6.7	-	-	-	
2.2	1.3	1.8	-	-	_	-	A 66 Des autres parties de l'utérus
4.5	2.6	3.5	-	-	**	~	
4.8	3.8	4.9	6.4	2.4	3.7	_	A 67 De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus
9.5	7.6	9.8	13.3	5.1	7.8	-	anness de la deci de
0.5	0.4	0.2	-	-	-	-	A 68 D'organes génitaux autres ou
1.0	0.8	0.5	-	-	-	-	non précisés de la femme
22.7 45.7	9.4 18.6	12.5 25.2	3.2	2.4	-	-	A 69 De la prostate
-	10.0	23.6	6.2	4.7	-	_	
-	0.1	0.1	3.2	2.4	-	-	A 70 Du testicule
_	0.3	0.1	6.2	4.7	-		
0.1	0.1	0.1	-	-	~	-	A 71 De la verge et des autres
0.2	0.1	0.2	_	-	-	_	organes génitaux masculins
9.8	6.5	9.7	3.2	7.3			Tumeurs malignes des organes
13.5 6.2	8.1 4.8	13.3 6.2	6.2	4.7 10.1	-		urinaires (A72-A73)
5.5	2.9	5.0	3.2	2.4	_	-	A 72 De la vessie
8.4 2.5	4.0 1.7	7.1 3.0	6.2	4.7	-	-	
4.4	3.6	4.7	_	4.9	-	_	A 73 Du rein et d'organes
5.1 3.7	4.1 3.1	6.1 3.3	_	10.1	_	-	urinaires autres ou non précisés
18.0	18.0	17.2	16.1	17.1	3.7		Tumeurs malignes de sièges autres
18.3 17.8	17.3 18.7	18.4 16.0	18.7 13.3	14.1	7.8	:	et sans précision (A74-A78)
_	0.1		-		,		A 7/ D- 11
-	0.2	-	-	-	-	-	A 74 De 1'oeil
4.7	3.7	4.4					A 75 De 11
5.5	4.3	4.9	9.7 12.5	7.3 9.4	-	-	A 75 De l'encéphale
3.9	3.1	3.8	6.7	5.1	-	-	
-	0.1	der to-	-	- -	3.7	-	A 76 De parties autres et non précisées du système nerveux
-	0.1	we w	-	- '	7.8	-	
0.7	0.5 0.3	0.8 0.7	3.2	_	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et
8.0	8.0	0.9	6.7	w	-	-	structures apparentées
12.7 12.2	13.5 12.4	11.9 12.6	3.2 6.2	9.8 4.7	-	-	A 78 De tous les sièges autres et non précisés
13.2	14.7	11.2	-	15.2	-	-	5, 002000
19.4 22.0	14.9 16.4	18.4 20.1	12.9 18.7	7.3 9.4	3.7		Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et
16.9	13.3	16.7	6.7	5.1	7.8		hématopoïétiques (A79-A86)

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
				Dea	iths per 100	,000 popula	tion		
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T M F	0.3 0.4 0.3	Ē	·	0.2 0.2 0.2	0.4 0.5 0.3	0.9 0.9 0.9	0.2 0.2 0.2	0.1
A 80 Hodgkin's disease	T M F	0.5 0.6 0.4	0.2	-	-	0.3 0.3 0.3	0.5 0.7 0.4	0.6 0.8 0.5	0.2
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T M F	7.7 8.6 6.9	5.0 4.9 5.1	8.0 7.4 8.6	8.5 9.5 7.5	8.9 9.4 8.4	7.2 7.8 6.6	7.9 9.0 6.9	11.6 13.9 9.2
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T M F	3.6 3.7 3.6	2.6 2.6 2.6	4.4 4.4 4.3	2.6 2.8 2.3	3.7 2.9 4.5	4.0 4.2 3.9	3.9 3.8 3.9	4.5 3.7 5.2
Leukemia (A83-A86)	T M F	6.8 7.9 5.8	5.2 7.1 3.3	6.5 5.9 7.1	8.3 11.1 5.6	5.3 8.3 2.4	6.5 7.5 5.6	7.3 8.3 6.3	8.6 9.9 7.3
A 83 Lymphoid leukemia	T M F	2.1 2.6 1.7	1.7 1.9 1.5	2.2 4.4	2.2 3.5 1.0	1.5 2.7 0.3	2.0 2.5 1.6	2.3 2.6 1.9	2.7 3.9 1.6
A 84 Myeloid leukemia	T M F	2.8 3.1 2.4	2.8 3.7 1.8	3.6 1.5 5.7	3.3 3.7 2.9	1.2 1.6 0.8	2.2 2.6 1.9	3.2 3.5 2.8	3.2 2.8 3.5
A 85 Monocytic leukemia	T M F	0.1	- - -	-	- -	0.1	0.1	0.1	0.2
A 86 Other and unspecified leukemia	T M F	1.9 2.2 1.7	0.7	0.7	2.8 3.9 1.7	2.5 3.7 1.3	2.2 2.4 2.1	1.9 2.1 1.6	2.5 2.8 2.3
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T M F	3.7 3.7 3.6	4.1 4.5 3.7	7.3 10.4 4.3	5.1 6.1 4.2	4.6 4.8 4.5	3.0 3.1 3.0	3.7 3.8 3.6	4.7 4.4 5.0
Benign neoplasms (A87-A89)	T M F	0.5 0.5 0.6	0.9 0.4 1.5	:	0.4 0.4 0.4	0.7 0.5 0.8	0.5 0.5 0.6	0.5 0.4 0.6	0.7 0.4 1.0
A 87 Of female genital organs	T M F		-	-	0.1	-			-
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T M F	0.3 0.3 0.4	0.6 - 1.1		0.3 0.4 0.2	0.4 0.3 0.5	0.4 0.3 0.5	0.3 0.3 0.4	0.4 0.2 0.7
A 89 Of all other and unspecified sites	T M F	0.2 0.2 0.2	0.4 0.4 0.4	- - -	- - -	0.3 0.3 0.3	0.1 0.2 0.1	0.1 0.1 0.2	0.3 0.2 0.3
Carcinoma in situ (A90-A91)	T M F	::	:	:	:	:	:	::	:
A 90 Of breast and genitourinary system	T M F	- - -	-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T M F		-	-	- -	-	- - -		-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T M F	1.6 1.7 1.5	0.7 0.7 0.7	2.2 1.5 2.9	1.7 2.8 0.6	1.3 1.6 1.1	2.0 2.3 1.7	1.6 1.7 1.6	1.1 1.4 0.9
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T M F	1.5 1.5 1.5	2.4 3.4 1.5	5.1 8.9 1.4	3.0 2.8 3.1	2.7 2.7 2.6	0.5 0.4 0.7	1.6 1.8 1.5	2.9 2.6 3.1
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T M F	25.7 25.4 26.0	39.8 36.2 43.3	20.3 19.2 21.4	27.1 28.2 26.1	32.9 32.7 33.1	27.5 26.0 29.0	26.9 27.1 26.6	31.3 29.5 33.2

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	ès pour 100	,000 habita	nts		
-		0.3	-	2.4	-	_	A 79 Lymphosarcome et
-	0.1	0.3	-	4.7	_	-	réticulosarcome
0.1	0.3	0.4	_	_	_	-	A 80 Maladie de Hodgkin
0.2	0.2	0.5 0.3	-	-	-		Co mazaro do magnan
8.6	6.4	7.6	6.4	2.4			A 01 Auto turning 15
8.6	6.8	8.7	12.5	-	-	-	A 81 Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et
8.5	5.9	6.6	-	5.1	-	-	histiocytaire
3.4 4.1	2.3	3.6 3.5	3.2	-	_	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives
2.7	2.0	3.7	6.7	-	-	-	
7.3 9.2	5.8 6.7	6.5 6.9	3.2 6.2	2.4 4.7	3.7	:	Leucémie (A83-A86)
5.4	5.0	6.0	•	*	7.8	•	
2.3	2.1 2.5	1.7 1.8	3.2 6.2	-	-	-	A 83 Leucémie lymphoïde
1.4	1.7	1.6	-	-	-	-	
2.9	2.3	2.9	-	2.4	3.7	-	A 84 Leucémie myéloïde
4.3 1.6	2.6	3.2 2.5	-	4.7	7.8	-	
0.3			-	-	-	-	A 85 Leucémie monocytaire
0.2	0.1		-	-	-	e- 	
1.8	1.4	1.8	-	-	_	-	A 86 Leucémie, autres et non
1.4 2.1	1.5 1.3	1.8 1.8	-	-	an- an-	-	précisées
5.3	2.9	3.9	3.2				Tumeurs bénignes, carcinome in
6.1 4.5	2.9	3.6 4.2	6.2	:	:	:	situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée (A87-A93)
1.1	0.6	0.4				-	Tumeurs bénignes (A87-A89)
1.8 0.4	0.7 0.5	0.2 0.6	:		•		
-	-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la
-	en en	-	_	-	-	-	femme
0.5	0.2	0.3	-	-	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et
0.8 0.2	0.2 0.2	0.1 0.4	-	-	_	-	des autres parties du système nerveux
0.6	0.4	0.2	-	-	_	_	A 89 De tous les sièges autres et
1.0	0.5	0.1	-	-	-		non précisés
		**					Carcinome in situ (A90-A91)
		•-	:			:	odi danome ali 31 tu (MYV-NY1)
							A CO Du coin it is the
-	_	-	-	-	-		A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire
-	-	-	_	-	-	-	
-	-		_	-		-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés
-	۵ ,	-	-	-	•	-	
1.5 1.4	1.2	1.5	-	-	-		A 92 Tumeurs à évolution imprévisible
1.6	1.0	1.6	-	-	-	-	
2.7	1.1	2.0 1.9	3.2 6.2	en	-	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée
2.5	1.3	2.0	-	~	-	-	P. 601386
2.9	15.2 15.3	20.3 20.2	19.3 12.5	14.6 4.7	3.7 7.1	:	III. Maladies endocriniennes, de la
).2	15.0	20.2	26.7	25.3	7.1	•	nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Са	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
				Dea	ths per 100	,000 popula	tion		
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94- A101)	T M F	25.0 24.8 25.1	39.4 36.2 42.5	18.9 17.8 20.0	26.5 27.8 25.3	32.6 32.1 33.1	26.4 25.1 27.7	26.3 26.7 26.0	30.0 28.1 31.9
A 94 Disorders of thyroid gland	T M F	0.4 0.2 0.6	0.6 - 1.1	-	0.2 0.2 0.2	0.4 0.3 0.5	0.8 0.3 1.2	0.3 0.2 0.5	0.3
A 95 Diabetes mellitus	T M F	20.1 20.3 20.0	33.3 32.1 34.5	17.4 14.8 20.0	19.0 19.5 18.6	28.6 28.6 28.6	21.4 21.0 21.8	21.5 21.9 21.1	25.3 23.5 27.1
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T M F	0.1 0.1 0.1	-	-	0.1	0.1 0.3	0.2 0.1 0.3	0.1	0.1
A 97 Diseases of thymus gland	T M F		- - -	-	- - -	-	-	== .	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T M F	0.1 0.1	- - -	-	0.2 - 0.4	-	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 	-
A 99 Cystic fibrosis	T M F	0.2 0.2 0.2	0.6 0.4 0.7	-	0.4 0.4 0.4	0.3 0.3 0.3	0.1 0.2 0.1	0.2 0.2 0.2	-
A 100 Obesity	T M F	0.6 0.5 0.6	0.7 0.4 1.1	-	1.3 2.2 0.4	0.1 0.3	0.8 0.5 1.1	0.4 0.4 0.5	-
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T M F	3.5 3.5 3.6	4.3 3.4 5.1	1.5 3.0	5.2 5.2 5.2	3.0 2.4 3.7	3.0 2.9 3.1	3.8 3.8 3.7	4.4 4.4 4.3
Nutritional deficiencies (AlO2- AlO4)	T M F	0.7 0.6 0.9	0.4	1.5 1.5 1.4	0.6 0.4 0.8	0.3	1.1 0.9 1.3	0.5 0.4 0.7	1.3 1.4 1.2
A 102 Nutritional marasmus	T M F	0.1	- - -	-	- - -	- - -		 	0.1 - 0.2
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T M F	0.6 0.5 0.8	0.4 - 0.7	1.5 1.5 1.4	0.5 0.2 0.8	0.3 0.5	1.0 0.7 1.2	0.4 0.3 0.5	1.1 1.4 0.9
A 104 All other nutritional deficiencies	T M F	0.1 0.1 0.1	- - -	- - -	0.1	-	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1
IV. Diseases of blood and blood- forming organs (A105-A110)	T M F	2.4 2.2 2.7	1.8 0.7 2.9	3.6 3.0 4.3	2.3 2.4 2.3	3.3 3.7 2.9	2.5 2.0 3.0	2.5 2.3 2.7	2.7 2.5 3.0
Anemias (A105-A108)	T M F	1.5 1.2 1.8	1.7 0.7 2.6	1.5	1.6 1.7 1.5	2.0 1.9 2.1	1.7 1.3 2.1	1.4 1.1 1.7	1.8 1.6 2.1
A 105 Deficiency anemias	T M F	0.1 0.1 0.2	0.2	-	0.1 - 0.2	-	0.2 0.2 0.3	0.1 0.1 0.2	-
A 106 Hemolytic anemias	T M F	0.1 0.1 0.1	- - -	-	0.2	-	0.1 0.1 0.2	0.1 0.2 0.1	0.1
A 107 Aplastic anemia	T M F	0.3 0.4 0.3	0.6	0.7	0.2 0.2 0.2	0.5 0.5 0.5	0.4 0.3 0.5	0.3 0.4 0.2	0.4 0.5 0.3
A 108 Other and unspecified anemias	T M F	0.9 0.6 1.2	0.9 0.4 1.5	0.7	1.1 1.1 1.0	1.5 1.3 1.6	0.9 0.7 1.1	0.9 0.5 1.3	1.3 0.9 1.7
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T M F	0.2 0.2 0.3	- - -	1.5	0.5 0.4 0.6	0.4 0.3 0.5	0.2 0.1 0.3	0.2 0.2 0.2	0.1

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	ès pour 100	,000 habitar	nts		
31.7 34.1 29.3	14.7 15.2 14.1	19.7 19.8 19.5	16.1 12.5 20.0	12.2 4.7 20.2	3.7 7.1	•	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)
0.4 0.4 0.4	0.1	0.2 0.2 0.1	3.2 - 6.7	-	Ξ	-	A 94 Troubles du corps thyroïde
24.1 26.5	11.4 11.8	15.1 15.8	6.4	7.3	-	-	A 95 Diabète sucré
21.7	10.9	14.3	13.3	15.2	-	**	
	0.1	-	-	-	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique
-	-		-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus
-	-	-	-	_	_	-	
0.1	-	0.1	_	_	-	-	A 98 Troubles des glandes
0.2	-	0.2	-	-	-	~	surrénales
0.3	0.2 0.2	0.1	-	-	-	-	A 99 Fibrose kystique
0.2	0.3	0.1	-	-	-	-	
0.8 1.0	0.6 0.6	0.6 0.6	-		-	-	A 100 Obésité
0.6	0.6	0.6	-	_	-	-	
6.0 5.9 6.2	2.4 2.5 2.2	3.5 3.0 4.0	6.4 12.5	4.9 4.7 5.1	3.7 7.1	-	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires
1.2	0.5 0.1	0.7	3.2	2.4	:	:	États de carence (AlO2-AlO4)
1.0	0.9	0.9	6.7	5.1	•	•	
0.1	0.1 0.1	0.1	-	-	_	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle
0.2	0.1	0.1	-	-	-	-	
1.0	0.4	0.5 0.2	3.2	2.4	_	-	A 103 Autres malnutritions protéino- caloriques
0.8	0.8	0.7	6.7	5.1	_	-	A 104 Taus las subses états de
0.2	0.1	0.1	-	-	-	-	A 104 Tous les autres états de carence
3.8	1.8	2.2	3.2				IV. Maladies du sang et organes
2.9 4.7	1.7 1.9	2.3 2.0	6.7	-	:	:	hématopoïétiques (A105-A110)
2.5	1.0	1.3				•	Anémies (A105-A108)
2.2	0.9 1.2	1.3 1.3	:	:	:	:	
0.2	0.1		-	-	_	-	A 105 Anémies par carence
0.4	0.1	0.1	-	-	-	-	
0.1	0.1	0.2 0.2	-		-	-	A 106 Anémies hémolytiques
-	0.1	0.1	**	~	-	-	
0.6 0.8 0.4	0.3 0.5 0.1	0.3 0.3 0.2	-	-	-	-	A 107 Anémie aplastique
1.7	0.6	0.8	-	-	-	-	A 108 Anémies, autres et sans précision
2.1	0.8	0.9	-	-	44	ND .	hi actition
0.5	0.2 0.3	0.3 0.4	3.2	-	-	~	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques
0.8	0.1	0.2	6.7	-	-		newoil aditions

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Car	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
				Dea	ths per 100	,000 popula	tion		
and blood-forming organs	T M F	0.7 0.8 0.6	0.2 - 0.4	0.7 - 1.4	0.2 0.2 0.2	0.9 1.6 0.3	0.6 0.6 0.6	0.9 1.0 0.8	0.8 0.9 0.7
7. Mental disorders (All1-All7)	T M F	21.9 16.4 27.3	12.8 11.6 13.9	15.3 11.8 18.6	19.2 16.7 21.5	22.7 16.1 29.1	29.1 19.9 38.0	20.1 14.5 25.5	24.2 20.8 27.6
111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T M F	9.5 6.0 12.9	6.3 6.7 5.9	5.8 1.5 10.0	8.5 5.2 11.7	8.7 5.4 12.1	15.0 8.9 21.0	8.3 5.2 11.4	7.8 5.5 10.1
112 Alcoholic psychoses	T M F	0.2 0.4 0.1	0.2 0.4	-	0.1	-	0.2 0.3 0.2	0.3 0.5 0.2	-
113 All other psychoses	T M F	8.2 5.3 11.0	5.0 3.0 7.0	5.1 5.9 4.3	5.5 4.1 6.9	8.7 5.9 11.6	9.3 6.3 12.2	8.3 4.8 11.6	11.3 8.5 14.1
114 Alcohol dependence syndrome	T M F	1.8 2.8 0.8	0.2	1.5 1.5 1.4	1.9 3.3 0.6	1.9 2.4 1.3	1.5 2.5 0.5	1.6 2.5 0.7	2.2 3.9 0.5
115 Drug dependence	T M F		-	- - -	-	-	0.1	0.1 0.1	-
ll6 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T M F	2.0 1.6 2.3	0.7 0.7 0.7	2.9 3.0 2.9	2.9 3.5 2.3	3.3 2.4 4.2	2.8 1.6 3.9	1.4 1.4 1.5	2.6 2.8 2.4
117 Mental retardation	T M F	0.1 0.2 0.1	0.4 0.4 0.4	-	0.2 0.4 -	-	0.2 0.3 0.2	0.1 0.1 0.1	0.4 0.2 0.5
I. Diseases of the nervous system and sense organs (Al18-Al26)	T M F	22.2 19.5 24.8	23.9 22.8 24.9	26.9 22.2 31.4	28.9 25.2 32.6	26.5 22.2 30.7	25.3 21.2 29.4	21.8 19.3 24.3	20.2 16.8 23.6
iseases of the mervous system (All8-Al24)	T M F	22.1 19.4 24.7	23.7 22.8 24.6	26.9 22.2 31.4	28.9 25.2 32.6	26.5 22.2 30.7	25.3 21.2 29.4	21.8 19.3 24.2	20.0 16.4 23.6
118 Meningitis	T M F	0.2 0.2 0.2	0.4 0.4 0.4	-	0.1 - 0.2	0.1	0.2 0.2 0.2	0.2 0.2 0.2	0.4 0.7 0.7
119 Parkinson's disease	T M F	4.4 4.9 4.0	4.1 5.2 2.9	2.9 4.4 1.4	3.4 3.9 2.9	4.2 3.2 5.3	4.4 4.2 4.6	4.9 5.8 4.0	4.0 5.1 3.0
120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T M F	12.7 9.5 15.7	14.8 11.6 18.0	23.3 17.8 28.6	20.6 15.6 25.5	18.2 14.2 22.1	13.9 10.3 17.5	12.6 9.0 16.1	11.6 7.9 15.3
121 Multiple sclerosis	T M F	1.2 0.9 1.5	1.3 1.5 1.1	-	1.1 0.9 1.3	0.1 - 0.3	1.7 1.3 2.0	1.0 0.8 1.2	1.0 0.2 1.7
122 Infantile cerebral palsy	T M F	0.3 0.4 0.2	0.6 0.4 0.7	- - -	0.7 1.1 0.4	0.4 0.3 0.5	0.3 0.4 0.3	0.3 0.4 0.2	0.; 0.; 0.;
123 Epilepsy	T M F	0.9 0.9 0.9	0.4 0.4 0.4	-	1.0 0.9 1.0	0.9 1.1 0.8	1.1 1.0 1.2	0.8 0.8 0.8	0.6 0.9
124 Other diseases of the nervous system	T M F	2.4 2.6 2.2	2.2 3.4 1.1	0.7	2.0 2.8 1.3	2.5 3.2 1.8	3.6 3.8 3.5	2.0 2.3 1.7	1.7 1.6 1.7
125 Disorders of the eye an d adnexa	T M F		0.2	-	-	-			
126 Diseases of the ear and mastoid process	T M F		-	-		-	-	0.1	0.2

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	ВС	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	ès pour 100	,000 habita	nts		
0.8 0.6 1.0	0.6 0.5 0.7	0.5 0.6 0.4	-	-	-	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques
22.4 20.2 24.6	15.6 12.9 18.4	19.9 16.5 23.3	6.4 6.2 6.7	7.3 14.1	3.7 7.1	:	V. Troubles mentaux (All1-All7)
7.2 5.1 9.3	5.8 3.5 8.2	7.7 6.2 9.2	-	=	-	=	A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles
-	0.4 0.6 0.2	0.2 0.4 -	-	-	-	, -	A 112 Psychoses alcooliques
8.3 6.9 9.7	5.8 4.4 7.4	8.1 4.9 11.3	-	-	-	-	A 113 Toutes les autres psychoses
2.9 4.3 1.6	2.3 3.3 1.4	2.3 3.5 1.1	6.4 6.2 6.7	7.3 14.1	3.7 7.1	-	A 114 Syndrome de dépendance alcoolique
0.2 0.2 0.2	-	-	-	- - -	-	-	A 115 Pharmacodépendance
3.7 3.7 3.7	1.1 1.1 1.2	1.6 1.5 1.7		-	-	-	A ll6 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques
0.1	0.1 0.1 0.1	-	-	-	-	ž	A 117 Retard mental
32.1 30.2 33.9	14.6 14.5 14.7	18.3 16.5 20.1	9.7 6.2 13.3	9.8 14.1 5.1	7.4 7.1 7.8	÷	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (Al18- Al26)
31.9 30.0 33.7	14.6 14.5 14.7	18.2 16.5 19.9	9.7 6.2 13.3	9.8 14.1 5.1	7.4 7.1 7.8	:	Maladies du système nerveux (All8- Al24)
0.2 0.2 0.2	0.1	0.3 0.2 0.4	-	-	-	<u>.</u>	A 118 Méningites
6.3 7.5 5.2	2.6 2.9 2.3	4.4 4.8 3.9	- - -	~ ~	-	-	A 119 Syndrome parkinsonien
19.0 16.3 21.7	7.4 7.1 7.8	9.8 7.8 11.8	6.4 13.3	2.4 - 5.1	3.7 7.1	=======================================	A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central F
1.4 0.4 2.3	1.4 1.1 1.6	1.2 0.8 1.5	-	-	-	~ ~	A 121 Sclérose en plaques
0.2	0.5 0.7 0.3	0.1 0.1	- - -	2.4 4.7 -	-	- -	A 122 Paralysie <mark>c</mark> érébrale infantile T M F
1.3 1.6 1.0	0.8 0.7 0.8	0.7 0.7 0.6	- - -	2.4 4.7 -	3.7 - 7.8	=	A 123 Épilepsie T M F
3.5 3.7 3.3	1.9 1.9 1.9	1.7 2.0 1.4	3.2 6.2	2.4 4.7 -	-	=	A 124 Autres maladies du système T nerveux M F
-	-		- - -	-		=	A 125 Maladies de l'oeil et de ses T annexes M F
0.2 0.2 0.2	-	0.1	-	-	-	:	A 126 Maladies de l'oreille et de T l'apophyse mastoïde M

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TARLE 6. Deaths per 100.000 Population by Cause(1) and Sex. Canada and Provinces. 1999

	Ca	enada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
				Dea	aths per 10	0,000 popula	rtion		
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T M F	258.8 263.6 254.2	311.4 327.6 295.6	316.9 313.7 319.9	289.3 283.2 295.3	300.6 311.7 289.8	247.0 250.3 243.8	259.1 260.6 257.5	320.0 330.8 309.4
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (Al27-Al31)	T M F	1.7 1.1 2.3	0.9 0.7 1.1	0.7	1.3 0.9 1.7	1.3 1.6 1.1	2.9 1.7 4.0	1.3 0.8 1.7	1.8 1.8 1.9
A 127 Acute rheumatic fever	T M F		-	-	-	-	0.1		0.1
Chronic rheumatic heart disease (Al28-Al31)	T M F	1.7 1.1 2.3	0.9 0.7 1.1	0.7	1.3 0.9 1.7	1.3 1.6 1.1	2.8 1.7 3.9	1.2 0.8 1.7	1.8 1.6 1.9
A 128 Diseases of mitral valve	T M F	0.9 0.5 1.1	0.7 0.7 0.7	0.7 - 1.4	0.7 0.7 0.8	0.4 0.5 0.3	1.3 0.7 1.9	0.6 0.4 0.9	1.0 0.9 1.0
A 129 Diseases of aortic valve	T M F			-	-	-	0.1 0.1 0.1		- - -
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T M F	0.5 0.3 0.6	0.2	- - -	0.4 - 0.8	0.4 0.5 0.3	1.2 0.7 1.6	0.2 0.2 0.3	0.4 0.5 0.3
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T M F	0.3 0.2 0.4	-	-	0.1 0.2	0.5 0.5 0.5	0.2 0.1 0.3	0.4 0.3 0.5	0.4 0.2 0.5
Hypertensive disease (Al32-Al35)	T M F	5.0 3.8 6.2	9.6 8.6 10.6	:	6.6 5.0 8.1	4.8 3.7 5.8	4.2 2.4 5.9	4.8 3.8 5.8	6.7 3.9 9.4
A 132 Essential hypertension	T M F	1.7 1.1 2.2	3.3 2.2 4.4	- - -	2.6 1.5 3.6	1.5 1.1 1.8	1.6 0.9 2.3	1.8 1.2 2.3	1.5 1.1 1.9
A 133 Hypertensive heart disease	T M F	1.9 1.5 2.3	4.3 4.5 4.0	 - -	2.3 1.3 3.3	2.5 2.4 2.6	1.1 0.6 1.6	1.7 1.4 2.0	3.5 1.8 5.2
A 134 Hypertensive renal disease	T M F	1.1 0.9 1.3	1.8 1.5 2.2	- - -	1.1 1.7 0.4	0.5 0.3 0.8	1.1 0.6 1.5	1.1 0.9 1.2	1.4 0.7 2.1
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T M F	0.3 0.3 0.4	0.2 0.4 -	- - -	0.6 0.4 0.8	0.3 - 0.5	0.5 0.4 0.5	0.2 0.2 0.3	0.3 0.4 0.2
Ischemic heart disease (Al36-Al39)	T M F	139.7 156.4 123.4	163.5 182.4 144.9	175.9 185.0 167.1	147.9 164.7 131.8	148.3 168.4 128.6	139.0 152.7 125.6	148.9 164.3 133.9	163.2 191.5 135.3
A 136 Acute myocardial infarction	T M F	68.6 79.1 58.3	76.2 92.2 60.5	61.0 72.5 50.0	69.5 75.3 63.9	76.0 89.2 63.0	80.5 91.6 69.6	66.2 76.4 56.3	72.0 83.7 60.6
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T M F	1.7 2.0 1.4	0.7 1.5	- - -	0.3 0.2 0.4	0.8 1.1 0.5	3.6 4.1 3.0	1.4 1.6 1.3	0.6 0.9 0.3
138 Angina pectoris	T M F	0.8 0.7 0.9	1.1 0.7 1.5	-	0.5 0.4 0.6	1.5 1.6 1.3	1.5 1.2 1.8	0.5 0.5 0.5	0.7 0.7 0.7
139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T M F	68.6 74.6 62.8	85.4 88.1 82.9	114.8 112.5 117.1	77.6 88.7 66.8	70.1 76.6 63.8	53.4 55.8 51.2	80.7 85.8 75.8	89.8 106.3 73.6
140 Diseases of pulmonary circulation	T M F	3.1 2.7 3.5	1.7 1.9 1.5	2.9 3.0 2.9	4.4 5.0 3.8	4.1 3.2 5.0	3.1 2.8 3.5	2.8 2.3 3.3	5.6 4.9 6.3
other forms of heart disease (A141-A148)	T M F	41.6 39.6 43.6	58.8 59.7 57.9	59.6 56.2 62.8	56.2 46.0 66.0	62.4 60.0 64.8	39.9 39.2 40.7	32.0 28.8 35.0	56.7 54.0 59.4

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	ès pour 100	,000 habita	ants		
340.0 357.9 322.3	217.9 223.7 212.1	252.1 263.0 241.3	106.3 143.3 66.7	107.3 136.8 75.8	14.9 21.3 7.8	:	VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)
2.5 2.4 2.7	1.0 0.7 1.3	1.6 0.9 2.2	:	:	:	:	Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques (Al27-Al31)
-	0.1	-	-	-	-	:	A 127 Rhumatisme articulaire aigu
-	_	~	-	-	-	-	
2.5 2.4 2.7	1.0 0.7 1.3	1.6 0.9 2.2	:	:	:	:	Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)
1.7	0.4	0.9	_	-	_	-	A 128 Maladies de la valvule
1.6	0.5	1.1	-	-	-	-	mitrale
en.	~	es e-	-	**	-	**	A 129 Maladies de la valvule
_	-	0.1	-	-	-	-	aortique
0.3	0.2	0.2	-	-	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale
0.4 0.2	0.1 0.3	0.4	-	-	_	_	et aortique
0.6	0.3	0.4	-	_	_	-	A 131 Toutes les autres
0.2 1.0	0.3 0.4	0.2 0.6	Ξ.	~	-	-	cardiopathies rhumatismales chroniques
9.1	4.5	5.1	3.2	7.3			Maladies hypertensives (Al32-Al35)
7.3 10.9	3.9 5.0	4.4 5.8	6.2	9.4 5.1	:	:	
1.8	1.1	1.5	3.2	-	_	-	A 132 Hypertension essentielle
1.0	1.1	1.3	6.2	-	-	-	w 135 HAbel religion essentiatio
					_	-	
4.2 3.1 5.2	2.3 1.9 2.7	2.0 1.9 2.0	-	7.3 9.4 5.1	-	-	A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle
2.7	0.8	1.2	-	-	_	-	A 134 Néphropathie due à
2.7	0.7	1.0	-	-	-	400	l'hypertension artérielle
0.4	0.2	0.4	-	-	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à
0.4	0.1	0.2 0.6	-	-	-	-	l'hypertension artérielle
55.7	108.3	122.1	45.1	36.6		•	Cardiopathies ischémiques (Al36-
86.4 25.4	121.7 94.6	143.1 101.4	56.1 33.4	56.6 15.2	:	:	A139)
78.2	46.4	65.8	19.3	19.5	-	-	A 136 Infarctus aigu du myocarde
95.0 61.6	52.3 40.3	77.8 54.0	31.2 6.7	28.3 10.1	_	-	
0.2	40x 40x	1.6	12.9	-	_	_	A 137 Autres formes aiguës ou
0.2	0.1	2.2	18.7 6.7	_	-	-	subaiguës des cardiopathies ischémiques
0.7	0.4	0.5	-	-	-	804	A 138 Angine de poitrine
0.4 1.0	0.3 0.5	0.5 0.6		-	-	-	
76.6	61.5	54.1	12.9	17.1	400	-	A 139 Infarctus ancien du myocarde
90.9 62.6	68.9 53.8	62.6 45.7	6.2 20.0	28.3 5.1	Ī		et autres formes de cardiopathie ischémique chronique
5.8	2.6	2.5	**	-	-	-	A 140 Troubles de la circulation
4.9 6.6	2.2 3.0	2.3 2.7	-	e- e-	-		pulmonaire
76.1	43.1	48.1	25.8	41.5	14.9		Autres formes de cardiopathies
77.3	43.4	45.9 50.4	49.9	47.2	21.3		(A141-A148)

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
				Dea	ths per 100	,000 popula	tion		
A 141 Acute and subacute endocarditis	T M F	0.3 0.3 0.2	0.2	- - -	0.2 0.4 -	-	0.3 0.4 0.2	0.2 0.2 0.1	0.5 0.7 0.3
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T M F	0.3 0.3 0.3	0.2 0.4 -	0.7 1.5	0.3 0.4 0.2	0.5 0.8 0.3	0.3 0.3 0.3	0.3 0.2 0.3	0.3
Other diseases of endocardium (A143- A145)	T M F	4.0 3.5 4.5	3.1 3.7 2.6	2.9 3.0 2.9	3.2 2.4 4.0	3.3 2.1 4.5	4.2 3.4 4.9	3.8 3.4 4.2	4.6 4.9 4.2
A 143 Mitral valve disorders	T M F	0.5 0.4 0.6	0.6 0.4 0.7	0.7 - 1.4	0.2 - 0.4	0.3	0.5 0.4 0.6	0.4 0.3 0.4	0.5 0.5 0.5
A 144 Aortic valve disorders	T M F	2.4 2.3 2.5	2.4 3.4 1.5	1.5 3.0	2.1 1.5 2.7	1.7 0.8 2.6	3.1 2.6 3.5	2.3 2.2 2.4	2.3 2.5 2.1
A 145 All other diseases of endocardium	T M F	1.1 0.9 1.4	0.2 - 0.4	0.7 - 1.4	0.9 0.9 0.8	1.3 1.3 1.3	0.6 0.4 0.8	1.1 0.9 1.4	1.8 1.9 1.6
A 146 Heart failure	Ť M F	14.7 12.2 17.2	21.6 19.0 24.2	29.8 28.1 31.4	21.4 15.2 27.4	23.5 18.5 28.4	13.2 11.7 14.6	11.8 9.3 14.3	22.6 19.4 25.7
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T M F	0.2 0.2 0.2	0.2	-	0.1	0.4 0.5 0.3	0.1 0.2 0.1	0.2 0.2 0.2	0.5 0.4 0.7
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T M F	22.1 23.0 21.3	33.5 36.6 30.4	26.2 23.7 28.6	31.0 27.6 34.2	34.7 38.0 31.5	21.9 23.2 20.6	15.7 15.5 16.0	28.3 28.6 28.0
Cerebrovascular diseases (A149- A155)	T M F	50.5 42.2 58.7	57.9 53.7 62.0	61.8 54.8 68.5	52.9 42.7 62.6	58.9 50.1 67.5	42.9 35.2 50.3	51.0 42.1 59.6	67.3 54.4 80.0
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T M F	2.4 1.6 3.2	2.2 2.6 1.8	2.2 1.5 2.9	2.3 0.7 4.0	2.5 1.9 3.2	2.6 1.7 3.4	2.6 1.6 3.5	2.3 1.4 3.1
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T M F	7.4 7.3 7.5	6.3 6.3 6.2	3.6 4.4 2.9	5.7 5.0 6.5	6.1 6.7 5.5	8.5 8.2 8.8	7.5 7.7 7.3	8.6 8.5 8.7
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T M F	0.5 0.6 0.5	0.4 0.4 0.4	~ ~ 	0.2 0.4 -	- - -	1.1 1.0 1.1	0.3 0.3 0.3	0.4
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T M F	2.5 2.1 2.8	3.3 3.0 3.7	1.5 - 2.9	4.0 3.3 4.8	1.9 1.9 1.8	1.4 1.0 1.8	2.4 2.0 2.8	2.1 1.8 2.4
A 153 Cerebral embolism	T M F	0.2 0.2 0.2	0.2 0.4 -	0.7 1.5	0.6 0.7 0.6	0.1 - 0.3	0.2 0.1 0.3	0.1 0.1 0.1	0.2 0.2 0.2
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T M F	30.8 24.6 36.8	37.7 33.2 42.2	44.3 38.5 50.0	34.6 28.0 40.9	40.2 31.9 48.3	25.6 19.7 31.4	29.0 22.9 35.0	47.8 36.7 58.7
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T M F	6.7 5.8 7.6	7.8 7.8 7.7	9.4 8.9 10.0	5.3 4.8 5.8	8.1 7.8 8.4	3.5 3.4 3.5	9.1 7.4 10.7	6.0 4.9 6.9
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T M F	15.7 16.4 14.9	17.6 19.0 16.1	15.3 13.3 17.1	19.0 17.8 20.3	18.0 22.0 14.2	13.7 15.1 12.4	16.7 17.2 16.2	16.9 18.2 15.6
A 156 Atherosclerosis	T M F	4.4 3.7 5.0	3.5 3.0 4.0	2.2	3.3 2.2 4.4	3.8 3.2 4.5	2.6 2.5 2.7	5.2 4.2 6.1	3.2 2.8 3.5
A 157 Aortic aneurysm	T M F	7.1 8.8 5.4	9.1 12.7 5.5	9.4 8.9 10.0	10.0 10.6 9.4	8.1 10.7 5.5	7.3 9.0 5.7	6.8 8.7 5.0	8.5 10.2 6.8

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	ès pour 10	0,000 habita	nts		
0.5	0.1	0.5	-	~	MAN.	-	A 141 Endocardites aiguë et
0.8	0.1 0.1	0.6 0.3	-	-	nn m	-	subaìguë
0.3	0.2	0.2	3.2	_	_		A 3/0 M/st
0.6	0.2	0.1	6.2	~	_	Ξ	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du
-	0.1	0.2	-	~	-	-	péricarde
4.4	3.1 2.7	5.5 4.5	:	4.9 4.7		:	Autres maladies de l'endocarde
4.1	3.4	6.4	•	5. í	•		(A143-A145)
0.6	0.3	0.9	-	-	-	-	A 143 Affections de la valvule
0.8	0.1	0.6 1.1	-	~	-	-	mitrale
2.6 3.3	1.5 1.7	2.5 2.4	-	2.4 4.7	~	_	A 144 Affections de la valvule aortique
1.9	1.3	2.6	-	-	-	-	
1.2	1.3	2.1	-	2.4	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de
0.6 1.7	0.9 1.7	1.5 2.6	_	5.1	-	-	1'endocarde
29.6	10.9	18.1	6.4	12.2	3.7		A 166 Toronto
25.9	8.6	15.3	12.5	9.4	7.1	-	A 146 Insuffisance cardiaque
33.3	13.2	20.9	-	15.2	-	**	
0.4	-	0.2 0.3	_	-	-	_	A 147 Myocardite, sans précision et
0.2	0.1	0.2	**	-		- -	dégénérescence du myocarde
40.9	28.9	23.6	16.1	24.4	11.2	-	A 148 Toutes les formes autres et
44.7 37.0	31.7 25.9	24.9 22.4	31.2	33.0 15.2	14.2 7.8	-	mal définies de cardiopathies
70.2 58.7	41.8 35.1	57.1 49.8	25.8 24.9	19.5 18.9		:	Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)
81.6	48.7	64.4	26.7	20.2	•	•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
2.0	2.0	2.2	6.4	-	-	-	A 149 Hémorragie sous-
1.6 2.5	1.7 2.3	1.4 3.0	13.3	-	-	-	arachnoïdienne
9.9	6.0	6.5	~	4.9	_		A 150 Hémorragie cérébrale et
8.4	5.4	6.6	-	4.7	-	-	autres hémorragies
11.4	6.6	6.4	-	5.1	-	-	intracrâniennes
0.4	0.3 0.3	0.6 0.7	-	-	-		A 151 Occlusion et sténose des artères précérébrales
0.6	0.3	0.4	-	-	-	-	al reles blaceleniales
5.3	3.7	2.8	_	-	_	-	A 152 Thrombose cérébrale et
5.3	3.4 4.0	2.4 3.1	-	-		-	occlusion sans précision des artères cérébrales
0.3			_				
0.6	0.3 0.2	0.1 0.1	do	-	-	er er	A 153 Embolie cérébrale
-	0.4	0.2	-	-		-	
2.9	24.2 19.2	38.5 32.8	16.1	12.2	-	-	A 154 Maladies cérébro-vasculaires
0.6	29.2	44.2	18.7 13.3	9.4 15.2	-	-	aiguës mais mal définies
9.4	5.4	6.4	3.2	2.4	_	-	A 155 Autres et séguelles des
7.5	4.8 6.0	5.6 7.2	6.2	4.7	-	-	maladies cérébro-vasculaires
					_	-	
18.4 18.6	15.5 15.5	14.1 15.2	6.4	2.4 4.7	-	:	Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)
8.2	15.6	13.0	6.7		•	•	oup and a construction of the construction of
5.7	7.3	3.7	3.2	-	-	-	A 156 Athérosclérose
4.3 7.0	5.8 8.9	3.6 3.8	6.7	-	-	-	
8.7	5.7	6.7					A 157 Audumiana da 11 august
0.6	7.8	7.8	-	-	-	-	A 157 Anévrisme de l'aorte
6.8	3.6	5.5	_	-		-	

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
				Dea	ths per 100	,000 popula	tion		
158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T M F	4.2 3.9 4.5	5.0 3.4 6.6	3.6 4.4 2.9	5.7 5.0 6.5	6.1 8.0 4.2	3.8 3.6 4.0	4.7 4.2 5.2	5.3 5.1 5.4
diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159- A160)	T M F	1.5 1.4 1.6	1.5 1.5 1.5	0.7 1.5	1.1 1.1 1.0	2.8 2.7 2.9	1.3 1.2 1.4	1.7 1.4 2.0	1.8 2.1 1.6
159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T M F	0.9 0.7 1.0	- - -	-	0.5 0.4 0.6	1.1 1.3 0.8	0.8 0.7 0.9	1.1 0.8 1.4	0.7 0.9 0.5
160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T M F	0.7 0.7 0.6	1.5 1.5 1.5	0.7 1.5 -	0.5 0.7 0.4	1.7 1.3 2.1	0.5 0.5 0.5	0.6 0.6 0.6	1.1 1.2 1.0
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T M F	72.2 76.3 68.3	59.0 70.9 47.3	94.5 118.4 71.4	80.7 86.6 75.0	77.8 81.7 74.0	73.8 79.8 68.0	67.2 68.9 65.5	96.5 99.2 93.9
diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T M F	0.2 0.1 0.2	0.2	0.7	0.1	0.4 0.3 0.5	0.3 0.3 0.3	0.1	0.1
161 Acute upper respiratory infections	T M F	0.1 0.1 0.2	- - -	0.7	-	0.1	0.2 0.2 0.2	0.1 - 0.2	0.1 0.2
. 162 Other diseases of upper respiratory tract	T M F	0.1 0.1 0.1	0.2	=	0.1	0.3 0.3 0.3	0.1 0.2 0.1	0.1	- -
ther diseases of the respiratory system (A163-A178)	T M F	72.0 76.1 68.0	58.8 70.9 46.9	93.7 118.4 70.0	80.6 86.4 75.0	77.4 81.4 73.5	73.5 79.4 67.7	67.1 68.9 65.3	96.5 99.0 93.9
163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T M F	0.2 0.2 0.2	0.2 - 0.4	- ·	0.2 0.2 0.2	0.1	0.2 0.2 0.3	0.2 0.2 0.2	0.2 0.2 0.2
neumonia (A164-A167)	T M F	27.3 26.2 28.4	21.3 22.4 20.2	52.3 62.1 42.8	34.2 32.8 35.5	24.4 17.7 31.0	20.1 18.4 21.8	28.1 26.8 29.5	42.7 41.0 44.5
164 Viral pneumonia	T M F	0.2 0.1 0.2	-	-	0.2 - 0.4	en en	0.1	0.2 0.1 0.2	0.4 0.7 0.2
165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T M F	0.9 1.0 0.8	0.4 0.4 0.4	-	1.3 1.5 1.0	0.4 0.3 0.5	0.3 0.3 0.3	0.8 0.9 0.8	1.4
166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T M F	3.5 3.3 3.6	2.6 1.9 3.3	2.2 3.0 1.4	2.6 2.4 2.7	2.4 2.1 2.6	3.1 2.6 3.6	2.8 2.6 2.9	6.5 7.1 5.9
167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T M F	22.8 21.8 23.8	18.3 20.1 16.5	50.1 59.2 41.4	30.1 28.9 31.3	21.6 15.3 27.8	16.7 15.5 17.8	24.4 23.1 25.6	34.4 31.8 37.0
168 Influenza	T M F	2.2 1.7 2.8	0.2	1.5 - 2.9	0.5 - 1.0	1.9 2.4 1.3	1.8 1.2 2.3	2.0 1.2 2.7	3.5 3.2 3.8
hronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T M F	33.2 38.2 28.3	29.8 41.0 18.7	33.4 45.9 21.4	35.1 40.8 29.7	40.8 50.3 31.5	40.8 48.3 33.6	28.6 31.9 25.5	38.3 42.7 33.9
ronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T M F	6.4 7.0 5.9	4.3 4.9 3.7	3.0 5.7	5.0 4.6 5.4	7.2 7.0 7.4	9.0 10.5 7.5	5.3 5.7 5.0	4.6 4.6 4.5
169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T M F	0.6 0.5 0.7	-	- - -	0.3 0.2 0.4	0.7 0.3 1.1	1.7 1.6 1.8	0.3 0.2 0.4	0.3 0.2 0.3
170 Chronic bronchitis	T M F	0.9 1.1 0.8	0.7	0.7 1.5	1.0	1.6 1.9	1.4	0.7 0.6	0.9

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	ВС	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	ès pour 100	,000 habita	nts		
4.1 3.7 4.5	2.5 2.0 3.1	3.7 3.7 3.7	3.2 6.2	2.4 4.7 -	-	=	A 158 Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires
2.2 2.4 2.1	1.1 1.1 1.0	1.4 1.4 1.5	:	:	:	:	Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159- A160)
1.0 0.6 1.4	0.5 0.5 0.5	0.8 0.6 0.9	-	-	-	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses
1.3 1.8 0.8	0.6 0.7 0.5	0.6 0.7 0.5	-	-	-	- - -	A 160 Autres maladies des veines et des vaissaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires
92.5 07.7 77.5	61.8 64.4 59.2	78.2 82.1 74.2	16.1 12.5 20.0	39.0 33.0 45.5	48.4 49.6 47.0	:	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (Al61-Al78)
0.2 0.2 0.2	0.1	0.1	:	:	:	:	Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162)
0.2 0.2 0.2	-	0.1 0.2	-	-	-	=	A 161 Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
-	0.1	-	-	-	Ī	=	A 162 Autres maladies des voies respiratoires supérieures
92.3 07.5 77.3	61.8 64.3 59.2	78.0 82.1 74.0	16.1 12.5 20.0	39.0 33.0 45.5	48.4 49.6 47.0	•	Autres maladies de l'appareil respiratoire (Al63-Al78)
0.3	0.1	0.2 0.3 0.1	-	-	-	-	A 163 Bronchite et bronchiolite aiguës
38.0 40.8 35.3	23.1 22.0 24.2	33.5 33.7 33.4	6.4	4.9 10.1	7.4 14.2	:	Pneumonie (A164-A167)
0.1	0.2 0.2 0.3	0.2 0.1 0.2	- - -	-	-	- - -	A 164 Pneumonie à virus
1.2 1.4 1.0	2.3 2.5 2.0	1.0 1.2 0.8	3.2 - 6.7	-	- - -	- - -	A 165 à pneumocoques et autres pneumonies bactériennes
6.7 7.1 6.4	4.1 4.1 4.0	4.7 4.7 4.7	- - -	-	3.7 7.1	=	A 166 Bronchopneumonie, micro- organisme non précisé
30.0 32.2 27.9	16.5 15.3 17.8	27.6 27.6 27.6	3.2 - 6.7	4.9 - 10.1	3.7 7.1	- - -	A 167 Pneumonie due à des micro- organismes autres et non précisés
3.7 3.3 4.1	3.7 3.2 4.2	2.9 2.5 3.3	=======================================	-	-	- - -	A 168 Grippe
38.1 48.1 28.3	27.3 30.9 23.7	32.8 36.3 29.3	6.4 6.2 6.7	29.3 33.0 25.3	33.5 21.3 47.0	:	Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)
8.5 9.8 7.2	5.0 5.2 4.8	6.7 6.6 6.7	3.2 6.2	2.4 4.7	:	:	Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)
0.5 0.6 0.4	0.1 0.1 0.2	0.4 0.3 0.5	-	- - -		-	A 169 Bronchite, non précisée comme aigué ni chronique
1.4 2.2 0.6	0.7 0.9 0.5	0.9 0.9 0.9	-	2.4 4.7	-	-	A 170 Bronchite chronique

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.
(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
				Dea	ths per 100	,000 popula	tion		
A 171 Emphysema	T M F	3.5 4.4 2.6	2.4 3.4 1.5	1.5 1.5 1.4	3.0 3.3 2.7	3.8 4.0 3.7	4.8 6.4 3.3	3.0 4.0 2.0	1.8 1.9 1.6
A 172 Asthma	T H F	1.3 1.0 1.7	1.1 1.1 1.1	2.2 - 4.3	0.7 0.2 1.3	1.1 0.8 1.3	1.1 0.7 1.4	1.3 0.9 1.8	1.7 1.4 1.9
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T M F	0.7 0.5 0.8	0.9 1.5 0.4	0.7 - 1.4	0.1 - 0.2	0.3 - 0.5	0.9 0.9 0.9	0.6 0.4 0.8	0.9 0.4 1.4
174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T M F	26.1 30.7 21.6	24.6 34.7 14.7	28.3 42.9 14.3	30.0 36.2 24.0	33.4 43.4 23.6	31.0 36.9 25.2	22.8 25.8 19.8	32.8 37.8 28.0
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T M F	2.7 3.1 2.3	1.3 2.2 0.4	0.7 1.5	4.2 4.3 4.0	1.3 1.1 1.6	3.3 3.8 2.8	2.3 2.6 1.9	2.8 2.8 2.8
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T M F	0.2 0.3 0.2	-	- - -	0.3	0.5 0.3 0.8	0.1 0.2 0.1	0.3 0.3 0.3	0.4 0.5 0.3
A 177 Pleurisy	T M F	0.3 0.3 0.3	0.4	00 00 00	0.3 0.4 0.2	0.5 0.5 0.5	0.3 0.3 0.3	0.3 0.3 0.4	0.4 0.5 0.2
178 All other diseases of respiratory system	T M F	5.9 6.3 5.5	5.7 5.2 6.2	5.8 8.9 2.9	5.7 7.2 4.4	7.8 8.8 6.8	6.8 7.0 6.6	5.3 5.7 4.9	8.2 8.1 8.3
X. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T M F	25.9 26.0 25.7	21.5 21.3 21.6	30.5 29.6 31.4	31.3 31.7 30.9	27.3 28.9 25.7	27.4 27.4 27.4	25.8 26.4 25.2	32.2 29.5 34.9
179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T M F		-	-	-	0.1	0.1	 0.1	0.2 0.2 0.2
iseases of other parts of the digestive system (Al80-A193)	T M F	25.8 26.0 25.7	21.5 21.3 21.6	30.5 29.6 31.4	31.3 31.7 30.9	27.2 28.6 25.7	27.4 27.4 27.4	25.7 26.3 25.2	32.0 29.3 34.7
lcer of stomach and duodenum (A180- A182)	T M F	1.6 1.7 1.5	1.3 1.9 0.7	4.4 7.4 1.4	1.4 1.5 1.3	1.9 1.6 2.1	1.0 1.2 0.8	1.5 1.6 1.4	3.5 3.5 3.5
180 Gastric ulcer	T M F	0.6 0.6 0.5	0.6 0.4 0.7	1.5 1.5 1.4	0.3 0.2 0.4	0.9 1.1 0.8	0.3 0.4 0.2	0.6 0.6 0.6	1.6 1.8 1.4
181 Duodenal ulcer	T M F	0.6 0.7 0.4	0.4	2.9 5.9	0.3 0.4 0.2	0.3 0.3 0.3	0.2 0.2 0.2	0.6 0.7 0.5	1.2 1.2 1.2
182 Peptic ulcer, site unspecified	T M F	0.4 0.4 0.5	0.4	-	0.7 0.9 0.6	0.7 0.3 1.1	0.5 0.5 0.5	0.4 0.4 0.4	0.7 0.5 0.9
183 Gastritis and duodenitis	T M F	0.2 0.2 0.3	-	1.5 1.5 1.4	0.5 0.4 0.6	0.1	0.3 0.2 0.4	0.2 0.1 0.2	0.5 0.9 0.2
184 Appendicitis	T M F	0.1 0.2 0.1	0.4	-	-	0.1	0.2 0.1 0.2	0.1 0.2 0.1	0.3
185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T M F	2.6 1.9 3.3	2.8 1.9 3.7	2.2	3.2 2.2 4.2	3.3 3.2 3.4	2.9 2.0 3.7	2.7 1.8 3.6	3.2 3.2 3.3
186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T M F	0.4 0.4 0.4	0.4	0.7	0.3 0.2 0.4	0.8 0.8 0.8	0.4 0.5 0.3	0.4 0.4 0.4	0.4 0.2 0.5
187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T M F	3.1 2.3 4.0	1.7 1.1 2.2	2.9	3.1 3.0 3.1	3.3 2.9 3.7	3.4 2.7 4.0	3.2 2.3 4.1	4.3 2.8
188 Diverticula of intestine	T H F	1.3 0.7 1.9	0.9 0.7 1.1	-	2.1 1.3 2.9	1.1 0.8 1.3	1.6 1.0 2.1	1.3	5.7 1.1 0.4

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	ès pour 100	,000 habita	nts		
4.1 5.7	3.1 3.2	3.4 3.7	-	-	-	-	A 171 Emphysème
2.5	3.0	3.2	-	-	-	-	
2.5	1.1	1.9	3.2	-	**	-	A 172 Asthme
1.4 3.7	1.1 1.2	1.7 2.2	6.2	-	-	-	
1.1	0.5	0.5	-	2.4	-	-	A 173 Bronchectasie et alvéolite
0.6 1.6	0.3 0.7	0.3 0.8	-	4.7	-	-	allergique extrinsèque
28.6	21.8	25.5	3.2	24.4	33.5	-	A 174 Obstruction chronique des
37.7 19.6	25.4 18.2	29.3 21.8	6.7	23.6 25.3	21.3 47.0		voies respiratoires, non classée ailleurs
2.8	2.8	3.2	-	2.4	-	-	A 175 Pneumoconioses et autres
4.5	3.0 2.6	3.6 2.7	_	5.1	-	-	maladies pulmonaires dues à des agents externes
0.2	0.2	0.1	~	-	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et
0.2	0.3 0.2	0.1	-	-	-	-	du médiastin
0.6	0.1	0.2	-		_	-	A 177 Pleurésie
0.6	0.2	0.2	-	-	-	***	
8.6	4.5	5.1	3.2	2.4	7.4	-	A 178 Toutes les autres maladies de
10.0 7.2	4.8 4.1	5.4 4.8	6.2	5.1	14.2	-	l'appareil respiratoire
29.6	19.3	24.8	25.8	7.3	3.7		IX. Maladies de l'appareil digestif
29.4 29.9	19.8 18.7	24.5 25.0	24.9 26.7	4.7 10.1	7.1	:	(A179-A193)
-	0.1		-	~	_	~	A 179 Maladies de la cavité
_	0.2		-	_	_	en- en-	buccale, des glandes salivaires et des maxillaires
29.6	19.2	24.8	25.8	7.3	3.7		Maladies des autres parties de
29.4 29.9	19.8 18.5	24.5 25.0	24.9 26.7	4.7 10.1	7.1	:	l'appareil digestif (A180- A193)
3.3	1.4	1.9	3.2	•			Ulcère de l'estomac et du duodénum
2.7 3.9	1.9 1.0	1.9 1.9	6.7		•	:	(A180-A182)
1.0	0.5	0.7	3.2	~	-	-	A 180 Ulcère de l'estomac
1.0	0.5 0.4	0.6 0.8	6.7	-	_	-	
1.2	0.6	0.8	-	-	-	-	A 181 Ulcère du duodénum
1.0	0.9 0.3	1.0 0.6	-	-	_	Ī	
1.2	0.3	0.4	-	~	_	-	A 182 Ulcère digestif de siège non
0.8 1.6	0.4 0.2	0.3 0.5	-	~	-	-	précisé
0.4	0.1	0.3	-		-	-	A 183 Gastrite et duodénite
0.4	0.1 0.1	0.3 0.3	_	-	-	er er	
an-	0.1	0.1	-	-	-	-	A 184 Appendicite
-	0.2 0.1	0.1	-	-	-	-	
2.5	1.9	2.1	3.2	-	-	-	A 185 Hernie abdominale et
2.9 2.1	1.7 2.1	1.6 2.5	6.7	. <u>-</u>	-	-	occlusion intestinale sans mention de hernie
0.4	0.3	0.4	-	~	-	-	A 186 Entérite régionale et recto-
0.4 0.4	0.2 0.3	0.3 0.4	-	_	-	-	colite idiopathique
3.1	2.8	2.8	-	-	-	-	A 187 Toutes les autres gastro-
1.8 4.5	1.9 3.7	2.0 3.6	-	-	-	-	entérites et colites non infectieuses
1.0	0.9	1.2	-	-	-	-	A 188 Diverticule de l'intestin
0.4	0.6 1.3	0.4 1.9	-	-	-	to to	

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Car	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	МВ
				Dea	ths per 100	,000 popula	tion		
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T M F	6.9 9.2 4.5	3.7 3.7 3.7	2.9 4.4 1.4	6.8 9.8 4.0	5.3 7.5 3.2	8.0 10.3 5.7	7.1 9.8 4.5	6.8 8.3 5.4
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T M F	3.2 5.0 1.5	1.3 1.9 0.7	0.7 - 1.4	3.6 5.6 1.7	2.0 4.0	3.1 4.9 1.3	3.4 5.5 1.4	3.4 5.1 1.7
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T M F	0.2 0.1 0.3	0.6 0.4 0.7	-	0.2 - 0.4	-	0.3 0.2 0.4	0.2 0.1 0.3	0.3 0.2 0.3
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T M F	3.4 4.1 2.7	1.8 1.5 2.2	2.2 4.4 -	3.0 4.1 1.9	3.3 3.5 3.2	4.6 5.2 4.0	3.5 4.2 2.7	3.2 3.0 3.3
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T M F	1.1 1.1 1.1	1.3 1.9 0.7	2.9 4.4 1.4	2.2 2.2 2.3	1.5 1.6 1.3	1.1 1.0 1.3	1.0 1.1 1.0	1.0 0.9 1.0
A 193 All other diseases of digestive system	T M F	8.5 8.3 8.7	9.1 8.6 9.5	13.1 10.4 15.7	11.6 11.1 12.1	9.8 10.2 9.5	8.6 8.5 8.6	8.2 8.3 8.1	11.0 8.6 13.4
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T M F	13.0 12.9 13.1	17.4 16.4 18.3	13.1 16.3 10.0	18.1 17.1 19.0	17.2 16.1 18.4	13.0 13.2 12.7	12.9 12.9 12.9	21.0 19.8 22.2
Diseases of urinary system (A194- A200)	T M F	12.7 12.5 12.9	16.8 15.7 18.0	12.4 14.8 10.0	18.0 17.1 18.8	17.1 15.8 18.4	12.7 12.8 12.6	12.5 12.4 12.7	20.2 19.2 21.2
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (Al94-Al97)	T M F	9.7 10.2 9.2	14.1 13.1 15.0	11.6 14.8 8.6	14.2 14.8 13.6	15.0 14.5 15.5	10.3 10.9 9.8	9.1 9.8 8.3	16.0 16.1 16.0
A 194 Acute glomerulonephritis	T M F		-	-	0.1		 - 		=
A 195 Nephrotic syndrome	T M F	0.1 0.1 0.1	-	Ē	0.1 0.2	0.4 0.3 0.5	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	-
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T M F	0.3 0.3 0.3	0.2 0.4 -	-	0.2 0.2 0.2	0.1	0.4 0.3 0.4	0.2 0.2 0.2	0.4 0.4 0.5
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T M F	9.3 9.8 8.8	13.9 12.7 15.0	11.6 14.8 8.6	13.7 14.1 13.4	14.4 14.2 14.7	9.9 10.5 9.3	8.7 9.5 8.0	15.6 15.7 15.5
A 198 Infections of kidney	T M F	0.3 0.2 0.5	0.4 - 0.7	-	0.2	0.3	0.3 0.2 0.4	0.3 0.2 0.5	0.4 0.2 0.7
A 199 Urinary calculus	T M F	0.1 0.1 0.1	0.4 - 0.7	-	0.2 0.4	0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 - 0.2
A 200 All other diseases of urinary system	T M F	2.6 2.1 3.2	2.0 2.6 1.5	0.7 - 1.4	3.4 2.0 4.8	1.7 1.1 2.4	2.0 1.6 2.3	3.1 2.4 3.8	3.7 3.0 4.3
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T M F	0.2	0.4	0.7	•	0.1	0.2	0.2	0.3
A 201 Hyperplasia of prostate	T M F	0.1	0.4 0.7	- - -	- - -	0.1 0.3	0.1	0.1	0.3
A 202 Other diseases of male genital organs	T M F	0.1	-	0.7 1.5	-	-	0.1	0.1	-
A 203 Disorders of breast	T M F		-	-	-	-	-	-	-

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
		Déc	ès pour 100	,000 habita	nts			
6.6 9.4 3.9	5.1 6.9 3.3	6.4 8.6 4.2	9.7 18.7	2.4 5.1	•	÷	Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)	
3.3 5.1 1.6	3.4 4.9 1.8	3.3 4.6 1.9	9.7 18.7	- -	-	- - -	A 189 Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques	
0.1	0.2 0.2 0.1	0.2	-	2.4 - 5.1	-	-	A 190 Hépatite chronique et cirrhose biliaire	
3.2 4.3 2.1	1.6 1.8 1.3	3.0 4.0 1.9	-	-	-	- - -	A 191 Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	
1.4 1.6 1.2	0.7 0.7 0.7	0.8 0.8 0.8	- - -	2.4	-	:	A 192 Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	
10.9 9.8 12.0	5.8 5.6 6.0	8.8 8.2 9.4	9.7 6.2 13.3	2.4 4.7	3.7 7.1	-	A 193 Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	
18.5 17.9 19.2	8.8 8.6 9.1	10.5 10.7 10.4	3.2 6.7	9.8 4.7 15.2	11.2 14.2 7.8	:	X. Maladies des organes génito- urinaires (Al94-A204)	
17.9 17.5 18.4	8.7 8.3 9.0	10.2 10.1 10.3	3.2 6.7	9.8 4.7 15.2	11.2 14.2 7.8	:	Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	1
14.4 14.9 14.0	5.8 6.1 5.5	7.4 7.9 7.0	3.2 6.7	9.8 4.7 15.2	11.2 14.2 7.8	:	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A197)	
-	-	-	- - -	- - -	- - -	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	!
0.2	-	-	-	- - -	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	1
0.4 0.4 0.4	0.1	0.4 0.4 0.3	-	2.4 5.1	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI	T P F
3.8 4.5 3.2	5.8 6.0 5.5	7.0 7.4 6.6	3.2 - 6.7	7.3 4.7 10.1	11.2 14.2 7.8	=======================================	A 197 Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue	T P
0.5 0.2 0.8	0.3 0.2 0.3	0.3 0.2 0.3	-	-	- - -	- - -	A 198 Infections rénales	T M F
-	 - 0.1	0.2 0.3	- - -	-	-	-	A 199 Calculs urinaires	T M
3.0 2.4 3.7	2.5 2.0 3.1	2.3 1.9 2.7	-	-	-	-	A 200 Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	T M F
0.2	0.1	0.3	:				Maladies des organes génitaux de l'homme (A201-A202)	T
0.2 0.4 -	0.1	0.2 0.4 -	-	-		-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T M F
-	0.1	0.1	-	- -	-	-	A 202 Autres maladies des organes génitaux de l'homme	T M F
-	 - 0.1	-	-	-	~	-	A 203 Affections du sein	T

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC .	ON	MB
				Deat	ths per 100	,000 populat	tion		
A 204 Diseases of female genital	т	0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	0.1	0.5
organs, except breast	M F	0.2	0.4	-	0.2	_	0.1	0.2	1.0
Mr. Courtinations of management	т	••	•	_		0.1	••	0.1	
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the	M	-			-	•	-	-	-
puerperium (A205-A216)	F	0.1	•	•	•	0.3	••	0.1	-
Pregnancy with abortive outcome	T M	:	:	:	:	:	:		
(A205-A209)	F		•	•	•	-	-	•	-
A 205 Ectopic pregnancy	Т	_	_	-	-	-	-	-	-
	M F	_	-	-	-	-	-	-	_
A 206 Spontaneous abortion	T M	-	-	_	_	_	_	-	_
	F	-	-	~	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	т	-	~	-	-	-	-	-	~
	M F	-	-	-	-	-	_	-	_
A COO Tile live induced aboution	т				_	_	_	_	
A 208 Illegally induced abortion	H	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	~	-	-	-	-	-	~
A 209 Other pregnancy with abortive	T		-	_	-	-	-	-	_
outcome	M F	_	~	_	-	-	_	-	_
Direct obstetric causes (A210-A214)	т					0.1			
221 CO C	M		•	:	•	0.3		0.1	:
	F	••	•	•	·	0.3	••	V. 1	
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T M	_	-	-	-	_		_	_
	F	-	~	-	-	-	-	-	~
A 211 Toxemia of pregnancy	Т		~	-	-	-			-
	M F				-	_			-
4 212 Obstanted Johann	т	_	_	_		_	_	_	_
A 212 Obstructed labour	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	_	~	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the	T M		-	-	-	-	-		_
puerperium	F		_	_	-	-	-		-
A 214 Other direct obstetric causes	Т		~	_	_	0.1	_		_
	M F	-	-	-	-	0.3	-	-	_
						0.5			
A 215 Indirect obstetric causes	T M		-	-	_	-	-		_
	F		~	-	-	-	-		-
A 216 Delivery in a completely	Ţ	-		-	-	-	-	-	-
normal case	M F	-	~	-	_	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and	т	0.9	0.9	0.7	1.3	0.5	0.8	1.0	0.5
subcutaneous tissue (A217-	M	0.6	0.4		0_4	-	0.6	0.8	0.2
A218)	F	1.1	1.5	1.4	2.1	1.1	1.0	1.1	0.9
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T M	0.3	-	-	-	0.1	0.4	0.3 0.3	0.2
Subcutaneous (ISSUe	F	0.3	-			0.3	0.5	0.3	0.3
A 218 All other diseases of skin	Т	0.6	0.9	0.7	1.3	0.4	0.4	0.7	0.4
and subcutaneous tissue	M F	0.4	0.4	1.4	0.4	0.8	0.3	0.5	0.2
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and	T M	3.5 2.0	4.6	:	2.1 1.7	4.5 3.5	3.4 1.7	3.4 2.2	3.5 2.1
connective tissue (A219-A223)	Ë	4.9	7.0	-	2.5	5.5	5.2	4.7	4.9

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	ès pour 100,0	000 habitar	nts		
0.4	-		-	-	_	-	A 204 Maladies des organes génitaux
0.8	-			_	-	-	de la femme, excluant le sein
							WT Compliantions to la more
•	•	•		•		•	XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des
•	•	•	•	•	•	•	suites de couches (A205-A216)
•	:		:	:	:	•	Grossesse aboutissant à
•	•	•	•				l'avortement (A205-A209)
_	_		_	_	_	-	A 205 Grossesse ectopique
-	_	-	_	-	_	-	W 100 010035535 60(0)1406
			_	_	-	-	
_	-	-	-	-	_	-	A 206 Avortement spontané
-	-	-	-	-	-	-	
-	an an	-		-	-	_	A 207 Avortement provoqué légal
-	-	-	-	-	-	-	
	_	_	-	-	-	-	
_	-	-	-	_	_	_	A 208 Avortement provoqué illégal
-	-	-	-	-	-	-	
-	_	_	_	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à
-	-	-	~	-	-	-	l'avortement
				_	-	-	
:	:		:	-			Complications directes (A210-A214)
-	•	-	•	•	•	•	
-	-		-	-	_	_	A 210 Hémorragie de la grossesse et
-	_	-	-	-		-	de l'accouchement
					_	-	
_	_	_	- -	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	_	-		_	A 212 Dystocie d'obstacle
-	-	-		_		-	
-	_	-	_	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches
-	-	-	-	-	~	-	COUCHES
-	-	-	-	-	_	-	A 214 Autres complications directes
_	-	_	-	-	-		
_	-	_		-	_	-	A 215 Complications indirectes
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-		-	-	A 216 Accouchement normal
_	_	-	-	-	-	_	
0.8 0.4	0.5 0.3	1.0 0.5			-		XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
1.2	8.0	1.4	•	-	•	•	(A217-A218)
0.2	0.1	0.3	-	-	-	-	A 217 Infections de la peau et du
0.2	0.1 0.1	0.2	-	~	_	-	tissu cellulaire sous-cutané
0.6	0.4 0.3	0.7 0.3	_	-	-	-	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu
1.0	0.6	1.0	-	-	-	-	cellulaire sous-cutané
7.1	3.0	3.2	6.4		3.7	•	XIII. Maladies du système ostéo- articulaire, des muscles et
3.9	1.6 4.4	2.0 4.3	13.3	•	7.8	:	articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-
							A223)

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	nada (2)	NF	PE	NS	NB	Q C	ON	MB
				Dea	ths per 100	,000 popula	tion		
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T M F	0.8 0.5 1.1	0.9 0.4 1.5	=	0.7 0.7 0.8	2.0 2.1 1.8	0.9 0.5 1.4	0.7 0.4 1.0	0.7 0.4 1.0
A 220 Other arthropathies and related disorders	T M F	1.5 0.8 2.2	2.0 - 4.0	-	0.7 0.9 0.6	1.1 0.5 1.6	1.1 0.5 1.7	1.8 1.1 2.5	1.5 0.9 2.1
A 221 Dorsopathies	T M F	0.1 0.1 0.1	0.4 0.7 -	-	=	-	0.2 0.2 0.2	0.1 0.1 0.2	0.2 0.2 0.2
A 222 Rheumatism, excluding the back	T M F	0.1 0.2 0.1	0.4 - 0.7	- - -	0.2 0.2 0.2	0.4 0.3 0.5	0.1	0.1 0.2 0.1	0.4 0.5 0.3
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T M F	0.9 0.5 1.4	0.9 1.1 0.7	-	0.4 - 0.8	1.1 0.5 1.6	1.2 0.5 1.9	0.7 0.4 1.0	0.7 0.2 1.2
XIV. Congenital anomalies (A224- A228)	T M F	3.2 3.3 3.0	3.9 3.7 4.0	3.6 3.0 4.3	3.1 3.3 2.9	3.6 4.6 2.6	2.3 2.3 2.4	3.2 3.2 3.2	5.0 6.5 3.5
A 224 Spina bifida	T M F	0.1 0.1 0.1	-	-	0.2 0.2 0.2	0.1	0.1	0.1 0.1 0.1	0.1
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T M F	0.4 0.5 0.4	1.5 1.5 1.5	1.5 1.5 1.4	0.2 0.2 0.2	0.5 0.5 0.5	0.3 0.4 0.2	0.4 0.4 0.4	1.0 0.9 1.0
A 226 Congenital anomalies of heart	T M F	1.0 1.0 0.9	0.7 0.7 0.7	-	0.9 1.1 0.6	1.5 1.3 1.6	0.7 0.9 0.6	1.1 1.1 1.1	0.9 1.1 0.7
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T M F	0.3 0.3 0.3	0.2	- - -	0.3	- - -	0.1 0.1 0.1	0.3 0.4 0.3	0.5 0.9 0.2
A 228 All other congenital anomalies	T M F	1.4 1.4 1.4	1.5 1.1 1.8	2.2 1.5 2.9	1.5 1.7 1.3	1.5 2.4 0.5	1.2 0.9 1.4	1.3 1.3 1.3	2.5 3.5 1.6
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229- A231)	T M F	2.7 3.0 2.4	2.2 1.9 2.6	3.6 3.0 4.3	1.8 2.0 1.7	2.0 2.4 1.6	2.3 2.5 2.1	3.0 3.3 2.8	4.6 5.5 3.6
A 229 Birth trauma	T M F	0.1 0.1 0.1		-	- - -	-	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1	0.1
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T M F	0.4 0.5 0.3	0.2	=	0.4 0.9 -	0.5 0.5 0.5	0.4 0.5 0.3	0.5 0.5 0.4	0.4
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T M F	2.2 2.4 1.9	2.0 1.9 2.2	3.6 3.0 4.3	1.4 1.1 1.7	1.5 1.9 1.1	1.8 1.9 1.7	2.5 2.6 2.3	4.0 4.6 3.5
XVI. Symptoms, signs, and ill- defined conditions (A232- A233)	T M F	7.3 7.3 7.2	9.4 7.1 11.7	5.8 8.9 2.9	6.6 5.6 7.5	11.1 8.3 13.9	2.9 2.9 2.8	10.4 10.9 9.9	12.9 13.1 12.7
A 232 Senility without mention of psychosis	T M F	0.9 0.5 1.4	2.6 2.6 2.6	0.7 - 1.4	1.1 0.4 1.7	2.3 0.8 3.7	0.3 0.2 0.4	0.8 0.4 1.2	3.2 1.6 4.9
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T M F	6.4 6.9 5.9	6.8 4.5 9.2	5.1 8.9 1.4	5.5 5.2 5.8	8.9 7.5 10.2	2.5 2.7 2.4	9.6 10.6 8.7	9.6 11.5 7.8
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T M F	45.9 62.3 29.8	31.8 43.7 20.2	50.1 74.0 27.1	43.6 61.8 26.1	50.6 71.8 29.9	52.2 73.3 31.7	37.9 48.5 27.7	54.5 68.1 41.2
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T M F	29.8 37.2 22.6	24.4 31.0 18.0	34.2 47.4 21.4	28.5 36.9 20.5	36.5 47.7 25.5	28.0 34.8 21.4	26.5 31.1 22.0	39.9 46.4 33.5

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	ВС	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Dé	cès pour 10	0,000 habit	ants		
2.0	0.5	0.6	-	-	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies
2.5	1.0	0.7	-	-	-	-	inflammatoires
2.6	1.3 0.5	1.5 0.7	3.2	-	-	-	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées
3.9	2.0	2.2	6.7	~	-	-	arractions apparentees
0.2	0.1	0.1	-	-	-	-	A 221 Affections des régions du
0.2	0.1	0.2	_	-	_	_	plan dorsal
0.1	0.2	0.2	_	_		**	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à
0.2	0.3	0.2	-	-	_	-	l'exclusion des affections du
2.1	0.9						plan dorsal
0.6	0.7	0.8 0.4	3.2	-	3.7	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du
3.7	1.2	1.2	6.7	-	7.8	-	système ostéo-musculaire
4.7	4.6 5.0	2.4 2.5	•	4.9	7.4	•	XIV. Anomalies congénitales (A224-
4.8	4.2	2.3	:	9.4	7.1 7.8	:	A228)
-	0.1		_	_	_	-	A 224 Spina bifida
-	0.1		_	-	-	-	n LLT oping billed
0.7		0.7					
0.7	0.6 0.9	0.3 0.3		2.4 4.7	-	-	A 225 Toutes les autres anomalies congénitales du système
1.0	0.4	0.2	~	-	-	-	nerveux
1.3 0.8	1.3	0.8 1.0		-	3.7	-	A 226 Anomalies congénitales du
1.7	1.4	0.6	-	_	7.8	-	coeur
1.0	0.4	0.3	-	-	~		A 227 Autres anomalies congénitales
1.4 0.6	0.3 0.5	0.4 0.2	_	-	-	_	de l'appareil circulatoire
1.8	2.2	1.0		2.4	7.7		
2.0	2.5	0.8	_	2.4 4.7	3.7 7.1	-	A 228 Toutes les autres anomalies congénitales
1.6	1.8	1.2	_	-	-	***	
3.3 3.7	2.6	2.0 2.7	3.2	14.6 23.6	7.4 7.1	:	XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la
2.9	2.3	1.3	6.7	5.1	7.8	•	période périnatale (A229-
							A231)
0.5 0.4	-	0.1	3.2	-	_	-	A 229 Traumatisme obstétrical
0.6	-	0.1	6.7	**	-	-	
D.4 D.4	0.5 0.5	0.3 0.5	-	-	-	-	A 230 Hypoxie intra-utérine,
0.4	0.5	0.1	-	-	-	-	asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse
							respiratoire
2.4 2.9	2.1	1.6	-	14.6 23.6	7.4 7.1	_	A 231 Autres affections dont l'origine se situe dans la
.9	1.7	1.1	-	5.1	7.8	-	période périnatale
3.6	3.8	6.2	•	17.1	14.9		XVI. Symptômes, signes et états
7.3).9	4.0 3.6	6.0 6.3	:	18.9 15.2	21.3 7.8	:	morbides mal définis (A232- A233)
2.7	0.5	1.2	_	-	-	-	A 232 Sénilité sans mention de
.4	0.1	0.5	-	-	-	-	psychose psychose
5.9 5.9	3.3 3.9	5.0 5.5	-	17.1 18.9	14.9 21.3	-	A 233 Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
8 . 8	2.8	4.5	-	15.2	7.8	-	MOI DIGGO MGI GETTILIS
.3	48.4	50.2	99.9	102.4	119.1	•	EXVII. Causes extérieures de
.5 .3	67.4 29.1	69.8 30.8	162.0 33.4	155.6 45.5	170.2 62.7		traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)
.7	29.7	35.6	70.9	58.5	52.1		Traumatismes et effets adverses
.1	38.8	47.4 24.0	112.2 26.7	80.2 35.4	56.7		(AE234-AE263)

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Car	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
				Dea:	ths per 100	,000 popula	tion		
Transport accidents (AE234-AE245)	T M F	10.8 15.1 6.6	8.0 11.2 4.8	15.3 23.7 7.1	10.0 15.2 5.0	15.5 24.4 6.8	11.4 16.0 6.8	8.7 12.2 5.2	12.0 14.7 9.4
AE234 Railway accidents	T M F	0.1	-	- -	-	- - -	0.1	0.2 0.2 0.1	0.2
Motor vehicle accidents (AE235- AE241)	T M F	10.0 13.8 6.3	7.4 10.1 4.8	13.8 20.7 7.1	10.0 15.2 5.0	15.2 24.1 6.6	10.6 14.6 6.6	7.9 11.0 5.0	10.9 13.1 8.7
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T M F	9.5 12.9 6.1	6.5 8.6 4.4	13.8 20.7 7.1	9.8 15.0 4.8	14.2 22.2 6.3	9.9 13.4 6.4	7.5 10.3 4.8	10.0 11.6 8.3
AE235 Involving collision with train	T M F	0.1 0.1 0.1	-	-	-	0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.2 0.1	0.2 0.2 0.2
ME236 Involving collision with another motor vehicle	T M F	3.6 4.5 2.8	0.6 0.7 0.4	2.2 1.5 2.9	2.7 3.9 1.5	3.3 4.8 1.8	4.6 5.8 3.5	3.1 3.7 2.4	3.5 4.4 2.6
E237 Involving collision with pedestrian	T M F	1.3 1.7 1.0	1.1 1.5 0.7	2.2 1.5 2.9	1.4 2.4 0.4	1.7 2.7 0.8	1.5 1.8 1.1	1.2 1.5 0.9	1.4 1.8 1.0
E238 Involving collision with other vehicle or object	T M F	1.0 1.6 0.5	0.4 - 0.7	1.5 3.0	1.3 2.0 0.6	0.9 1.3 0.5	1.5 2.1 0.9	0.9 1.6 0.3	0.4 0.5 0.2
E239 Not involving collision on highway	T M F	1.7 2.7 0.8	1.3	0.7 1.5	1.9 3.0 0.8	0.8	1.8 2.9 0.7	1.1 1.7 0.4	1.5 1.9 1.0
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T M F	1.6 2.2 1.1	3.1 3.7 2.6	7.3 13.3 1.4	2.6 3.7 1.5	7.3 11.5 3.2	0.5 0.7 0.2	1.1 1.5 0.7	3.1 2.8 3.3
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T M F	0.5 0.9 0.2	0.9 1.5 0.4	-	0.2 0.2 0.2	1.1 1.9 0.3	0.7 1.2 0.2	0.4 0.7 0.2	0.9 1.4 0.3
AE242 Other road vehicle accidents	T M F	0.1	=	-	- -	-	-	0.1 0.1 0.1	-
AE243 Water transport accidents	T M F	0.3 0.6 0.1	0.4	1.5	- - -	0.3 0.3 0.3	0.4 0.7 0.1	0.3 0.6 0.1	0.3
AE244 Air and space transport accidents	T M F	0.3 0.5 0.1	0.2	-	-	-	0.3 0.5 0.1	0.2	0.7 0.7 0.7
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T M F	 -	-	-	- - -	-	-	-	-
accidental poisoning (AE246-AE248)	T M F	3.2 4.7 1.8	0.6 0.4 0.7	2.9 4.4 1.4	0.9 1.1 0.6	1.2 1.9 0.5	1.9 2.9 1.0	2.2 3.3 1.2	3.2 3.9 2.4
E246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T M F	2.6 3.7 1.5	0.2	2.9 4.4 1.4	0.7 0.9 0.6	0.5 0.8 0.3	1.5 2.2 0.9	1.7 2.4 1.0	2.3 2.5 2.1
E247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T H F	0.4 0.6 0.2	0.2	esa esa ana,	0.1	0.5 0.8 0.3	0.3 0.4 0.1	0.3 0.5 0.1	0.2
E248 Accidental poisoning by gases and vapors	T M F	0.2 0.3 0.1	0.2	-		0.1	0.1	0.2	0.7 1.1 0.3
E249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T M F	0.6 0.5 0.7	0.7 0.4 1.1	0.7	0.7 0.4 1.0	1.1 0.3 1.8	0.2 0.2 0.2	0.8 0.7 1.0	1.0 1.1 0.9

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Déc	ès pour 100	,000 habita	ents		
18.5 26.5 10.7	13.0 16.9 8.9	11.2 15.8 6.7	38.7 49.9 26.7	17.1 18.9 15.2	26.1 28.4 23.5	:	Accidents de transport (AE234- AE245)
0.1	0.1 0.2 0.1	0.1	-	- - -	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer
17.6 24.9 10.3	12.1 15.5 8.6	10.0 13.8 6.3	38.7 49.9 26.7	17.1 18.9 15.2	26.1 28.4 23.5	:	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)
16.5 22.8 10.3	11.6 14.9 8.3	9.8 13.4 6.3	38.7 49.9 26.7	17.1 18.9 15.2	11.2 14.2 7.8	:	Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)
0.2	0.1 0.1 0.1	- - -	- - -	-	-	-	AE235 Par collision avec un train
6.7 8.8 4.7	4.3 5.0 3.5	3.1 3.8 2.3	6.4	-	-	**	AE236 Par collision avec un autre véhicule à moteur
1.6 2.2 1.0	1.1 1.4 0.8	1.5 2.0 1.0	3.2	2.4	3.7 - 7.8	-	AE237 Par collision avec un piéton
0.8 1.2 0.4	0.8 1.1 0.5	0.8 1.2 0.3	6.4 6.2 6.7	-	3.7 7.1	-	AE238 Par collision avec un autre véhicule ou objet
4.6 7.3 1.9	3.0 3.9 2.1	2.0 3.3 0.6	19.3 31.2 6.7	12.2 14.1 10.1		- -	AE239 Sans collision sur la voie publique
2.6 2.9 2.3	2.3 3.4 1.2	2.5 2.9 2.0	3.2 6.2	2.4	3.7 7.1	-	AE240 Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur
1.1	0.4 0.6 0.3	0.2 0.4 		-	14.9 14.2 15.7	-	AE241 Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique
0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.2	- -	- - -	-	- -	AE242 Autres accidents de véhicules routiers
0.5	0.2 0.2 0.1	0.4 0.7 0.1	- - -	- - -	- - -	-	AE243 Accidents de transport par eau
0.3 0.4 0.2	0.5 0.9 0.1	0.6 1.0 0.1	-	-	- - -	-	AE244 Accidents de transport aérien ou de vol spatial
-	0.1	- - -	- - -	- - -	-	-	AE245 Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
2.0 2.4 1.7	4.9 6.2 3.5	8.9 13.5 4.3	9.7 18.7	9.8 14.1 5.1	3.7 7.1	en en	Intoxication accidentelle (AE246- AE248)
1.2 1.2 1.2	3.8 4.7 2.9	8.0 12.3 3.8	- - -	=	- - -	-	AE246 Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
0.7 1.0 0.4	0.8 1.2 0.5	0.6 0.8 0.4	9.7 18.7 -	9.8 14.1 5.1	3.7 7.1		AE247 Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
0.2 0.2 0.2	0.2 0.3 0.1	0.2 0.3	- - -	- - -	-	-	AE248 Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs
0.3	0.6 0.7 0.5	0.5 0.5 0.6	-	2.4	3.7	-	AE249 Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
				Dea	ths per 100	,000 popula	tion		
Accidental falls (AE250-AE252)	T M F	9.4 8.3 10.5	8.5 8.2 8.8	10.2 10.4 10.0	9.4 8.7 10.0	10.7 8.0 13.4	8.7 7.1 10.3	10.4 9.0 11.8	13.1 10.8 15.5
AE250 Fall from one level to another	T M F	1.6 2.2 1.0	0.9 1.5 0.4	0.7 1.5	1.2 1.3 1.0	0.7 1.3	1.2 1.9 0.6	1.8 2.4 1.2	2.6 3.4 1.9
AE251 Fall on same level	T M F	0.6 0.5 0.6	0.2 0.4 -	-	0.3 0.2 0.4	0.4 0.5 0.3	1.2 1.1 1.3	0.5 0.4 0.5	0.6 0.7 0.5
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T H F	7.3 5.6 8.9	7.4 6.3 8.4	9.4 8.9 10.0	7.9 7.2 8.6	9.7 6.2 13.1	6.3 4.0 8.5	8.2 6.3 10.1	9.9 6.7 13.0
AE253 Accidents caused by fires and flames	T M F	0.9 1.2 0.7	1.5 1.5 1.5	-	1.1 1.3 0.8	1.2 1.6 0.8	0.9 1.2 0.6	0.8 1.0 0.7	2.3 3.0 1.6
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T M F	4.6 7.1 2.2	5.2 9.3 1.1	5.1 7.4 2.9	6.5 10.2 2.9	6.8 11.5 2.1	4.7 7.3 2.1	3.5 4.9 2.0	8.4 13.1 3.8
AE254 Lightning	T M F		-	-	-	- - -	-		-
AE255 Accidental drowning and submersion	T M F	1.1 1.7 0.4	1.7	1.5	2.1 3.7 0.6	1.5 2.7 0.3	1.0 1.7 0.4	0.9 1.4 0.4	2.1 3.0 1.2
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T M F	0.9 1.0 0.7	0.9 1.1 0.7	1.5	1.5 2.0 1.0	1.3 1.6 1.1	1.0 1.1 0.8	0.8 0.8 0.8	0.9 1.2 0.5
AE257 Accident caused by handgun	T M F		-	-	-	· -	-		=
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T M F	0.1	0.4 0.7	-	0.2	0.4 0.8 -	0.1 0.2		0.5 1.1
AE259 Accident caused by explosive material	T M F	0.1 0.1	-	-	Ē	=	0.1	0.1	0.1
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T M F		-	-	0.1	-	0.1 0.1 0.1	 - 	-
AE261 Accident caused by electric current	T M F	0.1 0.1		-	-	-	0.1	0.1 0.2	0.1
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T M F	2.4 3.8 1.0	2.2 4.1 0.4	2.2 1.5 2.9	2.6 3.9 1.3	3.6 6.4 0.8	2.3 3.9 0.8	1.5 2.4 0.7	4.7 7.4 2.1
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T M F	0.2 0.2 0.2	-	-	-	-	0.3 0.2 0.3	0.1 0.1 0.1	-
Suicide (AE264-AE270)	T M F	13.4 21.3 5.5	6.3 10.8 1.8	11.6 19.2 4.3	12.5 20.8 4.4	12.3 21.4 3.4	21.8 35.0 9.0	8.7 13.7 3.8	11.0 16.4 5.7
E264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T M F	1.7 1.7 1.6	0.7 1.1 0.4	1.5	2.1 2.2 2.1	1.2 1.9 0.5	2.0 1.8 2.1	1.4 1.5 1.2	1.4 1.1 1.7
E265 Suicide by other solid or liquid substances	T M F	0.1 0.1 0.1	-	- - -	0.1	-	0.1 0.2 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1
E266 Suicide by gases and vapors	T M F	1.4 2.3 0.5	0.4	0.7 1.5	0.9	0.7	1.6 2.7 0.6	0.8 1.4 0.2	2.0 3.0 1.0

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	ВС	YK	NT	NU	U/I (2)		
		Déc	cès pour 100	,000 habita	nts			
10.8 9.0 12.6	4.8 5.2 4.5	9.5 10.0 9.1	6.4	9.8 4.7 15.2	:	:	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T M F
1.2 2.2 0.2	1.3 1.8 0.7	1.9 2.5 1.3	-	-	-		AE250 Chute d'un niveau à un autre	T H F
1.2 1.4 1.0	0.1 0.1 0.1	0.2 0.2 0.2	-	-	-	- - -	AE251 Chute de plain-pied	T H F
8.5 5.5 11.4	3.5 3.3 3.7	7.4 7.2 7.5	6.4 12.5	9.8 4.7 15.2	-	-	AE252 Fracture, cause non prácisée, et chute autre et non prácisée	T H F
1.4 2.0 0.8	1.0 1.5 0.5	0.7 0.8 0.5	3.2 6.2	- - -	-	- - -	AE253 Accidents provoqués par le feu	T H F
8.2 14.1 2.3	5.4 8.4 2.3	4.1 6.0 2.2	12.9 24.9	19.5 37.7	18.6 14.2 23.5	:	Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	T M F
-	-	- - -	- - -	-	-	- - -	AE254 Foudre	T M F
1.0 1.8 0.2	0.9 1.7 0.2	0.9 1.3 0.4	3.2 6.2	4.9 9.4 -	3.7 7.1	-	AE255 Noyade et submersion accidentelles	T H F
1.8 2.6 1.0	0.4 0.4 0.4	0.6 0.8 0.4	-	-	3.7 - 7.8		AE256 Aspiration ou ingestion d'aliment ou autre objet causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation	T M F
-	-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de poing	T H F
0.3	0.1	0.1	-	-	7.4 - 15.7	- -	AE258 Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T H F
-	0.4 0.7	-	-	- - -	3.7 7.1	Ē	AE259 Accident causé par explosif	T H F
-	0.1		-	-	-	-	AE260 Accident causé par substance ou objet brûlant, matière corrosive et caustique, vapeur d'eau, et radiation	T H F
0.2	0.1 0.1 -	0.1	- - -	- - -	-	-	AE261 Accident causé par le courant électrique	T H F
5.0 8.8 1.2	3.4 5.1 1.7	2.5 3.6 1.3	9.7 18.7	14.6 28.3	-	-	AE262 Tous les autres accidents et séquelles d'accidents	T M F
0.5 0.6 0.4	=	0.7 0.6 0.7	- - -	=	- - -	:	AE263 Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique	T M F
11.7 19.4 4.1	15.1 23.6 6.4	11.8 18.9 4.8	25.8 43.6 6.7	41.5 70.7 10.1	59.6 99.3 15.7	:	Suicide (AE264-AE270)	T M F
1.0 0.8 1.2	2.2 2.3 2.2	2.1 2.3 1.8	- - -	-	-	-	AE264 Suicide par médicaments et substances biologiques	T M F
- - -	0.2 0.2 0.2	0.2	- - -	-	-	- - -	AE265 Suicide par autres substances solides ou liquides	T H F
1.7 3.1 0.2	3.1 5.0 1.2	1.3 2.1 0.5	3.2 6.2	-	-	=	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T H F

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Ca	nada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
				Dea	iths per 100	,000 popula	tion		
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T M F	5.8 9.5 2.1	2.4 4.1 0.7	8.0 14.8 1.4	3.2 5.4 1.0	4.9 8.3 1.6	12.0 20.0 4.1	3.2 5.2 1.3	4.0 6.2 1.9
AE268 Suicide by handgun	T M F	0.1 0.1	-	-	- - -	-	0.1	0.1 0.1	- - -
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T M F	2.6 5.0 0.2	2.2 4.1 0.4	1.5	4.5 8.5 0.6	4.2 7.5 1.1	3.3 6.3 0.3	1.5 3.1 0.1	2.3
AE270 Suicide by all other means and late effects of self- inflicted injury	T M F	1.8 2.6 1.0	0.6 0.7 0.4	-	1.7 2.8 0.6	1.3 2.4 0.3	2.8 3.9 1.7	1.7 2.4 1.0	1.2 1.6 0.9
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T M F	1.5 2.2 0.9	0.4 0.4 0.4	1.5 3.0	1.1 1.5 0.6	1.2 1.9 0.5	1.8 2.7 0.9	1.1 1.4 0.9	2.1 3.2 1.0
AE271 Assault by handgun	T M F	0.1	- - -	-	- -	- -	0.1 0.1	0.1	-
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T M F	0.5 0.7 0.2	- - -	=	0.6 0.9 0.4	0.3	0.7 1.2 0.3	0.3 0.4 0.2	0.1
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T M F	0.4 0.5 0.2	0.2	-	0.1	0.3 0.3 0.3	0.4 0.6 0.2	0.3 0.4 0.3	0.4 0.4 0.3
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T M F	0.7 0.9 0.4	0.2	1.5	0.3 0.4 0.2	0.7 1.1 0.3	0.6 0.8 0.3	0.5 0.5 0.4	1.7 2.6 0.7
AE275 Legal execution	T H F	-	-	 	- - -		- - -	- - -	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T H F			-	-	= =	0.1 0.1 	 -	
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T M F	1.2 1.6 0.7	0.7	2.9 4.4 1.4	1.6 2.6 0.6	0.7 0.8 0.5	0.6 0.8 0.4	1.6 2.3 1.0	1.5 2.1 0.9
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T M F	0.5 0.6 0.4	0.2	1.5 1.5 1.4	1.1 1.7 0.4	-	0.2 0.2 0.2	0.7 0.8 0.5	0.8 0.9 0.7
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T M F		-	- - -	0.1	-			0.1
AE279 From injury by handgun	T M F	-	- - -	-	-		-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T M F	0.1 	-	0.7 1.5	- -	- -	0.1	0.1	0.2 0.2 0.2
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T M F	0.6 0.9 0.3	0.6	0.7	0.4 0.7 0.2	0.7 0.8 0.5	0.3 0.5 0.1	0.9 1.4 0.5	0.4
AE282 Injury resulting from operations of war	T M F	-	-	- -	=	-	=	- - -	-
AN283 Total - nature of injury causes	T M F	45.9 62.3 29.8	31.8 43.7 20.2	50.1 74.0 27.1	43.6 61.8 26.1	50.6 71.8 29.9	52.2 73.3 31.7	37.9 48.5 27.7	54.5 68.1 41.2

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)	
		Dé	cès pour 10	0,000 habita	ints		
3.7 5.9 1.6	4.9 8.2 1.5	4.0 6.5 1.6	9.7 12.5 6.7	17.1 28.3 5.1	55.8 92.2 15.7	- - -	AE267 Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie
-	0.1	0.1	-	-	-	-	AE268 Suicide par arme de poing
4.1 8.0	3.0 5.6	2.6	12.9 24.9	24.4 42.4	3.7 7.1	-	AE269 Suicide par armes à feu, toutes les autres et non
0.2 1.3 1.6	1.6 2.3	0.2 1.5 2.4	-	5.1 - -	-	-	précisées AE270 Suicide par tous les autres moyens et séquelles de
1.0 1.4 2.0	0.9 2.2 3.2	0.7 1.9 2.6	3.2 6.2	2.4 4.7	7.4 14.2	:	tentatives de suicide Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)
0.8	0.1	1.3	-	-	-	•	AE271 Attentat par arme de poing
-	0.1		-	-	-	<u>-</u>	
0.4 0.4 0.4	0.4 0.5 0.2	0.6 1.0 0.3	-	-	- - -	-	AE272 Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées
0.2 0.2 0.2	0.6 0.9 0.3	0.4 0.6 0.1	- - -	2.4 4.7 -	3.7 7.1	- - -	AE273 Attentat par instrument tranchant ou perforant
0.8 1.4 0.2	1.2 1.7 0.7	0.8 0.8 0.7	3.2 6.2 -	-	3.7 7.1 -	=	AE274 Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne
- - -	- - -	-	-	- - -	- - -	- - -	AE275 Exécution
- - •	-	0.1	Ē	=	-	Ē	AE276 Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique
0.5	1.5 1.7 1.2	0.8 1.0 0.7	:	:	:	÷	Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)
- - -	0.5 0.5 0.6	0.5 0.5 0.5	-	-	-	=	AE277 D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques
0.2		-	- - -	-	, -	-	AE278 D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides
-	-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de poing
-	0.1		- -	~	-	-	AE280 De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non
0.3	0.9 1.2 0.5	0.3 0.4 0.1	-	-	-	-	précisées AE281 De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles
_	-	_	_			64	AE282 Traumatismes de guerre
-	-	-	-	-	-	-	
55.3 77.5 33.3	48.4 67.4 29.1	50.2 69.8 30.8	99.9 162.0 33.4	102.4 155.6 45.5	119.1 170.2 62.7	:	AN283 Total - nature de la blessure

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		< 7 days	7-27 days	28-365 days		Age -	Age					
	Tota		7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-3
					н	umber of	deaths					
1 causes	T 219,53 M 113,66 F 105,86	9 554	200 122 78	554 309 245	387 214 173	284 169 115	330 213 117	1,064 726 338	1,285 974 311	1,330 950 380	1,765 1,242 523	2,8 1,8 1,0
Infectious and parasitic diseases (Al-A36)	T 2,58 M 1,48 F 1,15	8 -	4 3 1	29 15 14	13 10 3	6 3 3	9 3 6	7 2 5	10 5 5	28 20 8	73 64 9	1
testinal infectious diseases (A1-A6)		9 - 7 - 2 -	2 2	2 - 2	:	1		:	:	1	:	
1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T M		-	-	-	- -	-	-	-	-	-	
0.013:031-03	F T		-	-	-	_	_	_	_	_	-	
2 Shigellosis	M F		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3 Other salmonella	т	5 -	_	**	_	-	_	_	_	1	_	
infections and other food poisoning (bacterial)	M F	2 - 3 -	-	-	-	-	-	-	-	1 -	-	
4 Amebiasis	T M		-	-	-	-	-	_	-	-	-	
	F		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5 Intestinal infections due to other specified organisms		0 - 7 - 3 -	- - -	1 - 1	-	1 - 1	-	- - -	-	-	-	
6 Ill-defined intestinal infections	T] M F	4 - 8 - 6 -	2 2 -	1 - 1	-	-	-	-	-	-	-	
berculosis (A7,A8)		7 -	•	:	:	:			1	1	:	
7 Tuberculesia of		8 • 2 -							1			
7 Tuberculosis of respiratory system	M 4	1 -	-	- -	- -	-	-	-	î -	-	-	
8 Other tuberculosis	M 3	3 - 6 - 7 -	-	-	-	-	-	-	-	1 - 1	-	
onotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T 1,16 M 54 F 61	0 -	:	22 13 9	9 7 2	2 1 1	6 2	4 1 3	4 3 1	4 3 1	7 2 5	
9 Brucellosis	т о.		_	_		-	-	-	_	-	_	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	M F		Ī	-	-	-	-	-	-	-	-	
10 Diphtheria	T M		-	-	-	-	-	-	_	-	-	
	F		-	-	-	-	-	_	-	-	-	
11 Whooping cough	H	1 ~ 1 ~	-	1 1	_	-	-	-	-	-	-	
	F -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	H	1 - 1 -	-	- - -		-	-	-	-	-	-	
13 Meningococcal infection	T 2 M F 1	9 -	-	2 1 1	2 1 1	2 1 1	2 1 1	2 1 1	3 2 1	-	2 - 2	
14 Tetanus	Т		_	-	-	~	_	_	_	_	_	

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age -	Âge					N.S.
40-44	45-49	50-54	55-59	60~64	65-69	70-74	75-79	80-84	85~89	90+	N.P.
					Nombre o	le décès					
,063 2,492 1,571	5,213 3,283 1,930	7,190 4,344 2,846	9,091 5,628 3,463	12,151 7,570 4,581	18,564 11,570 6,994	25,779 15,458 10,321	33,346 18,287 15,059	33,726 16,526 17,200	31,599 13,070 18,529	27,773 8,155 19,618	1 Toutes les causes 1
152 107 45	154 118 36	136 108 28	109 71 38	132 76 56	178 101 77	234 121 113	354 183 171	262 133 129	306 123 183	244 60 184	- I. Maladies infectieuses et parasitaires (Al-A36)
1	1	2 2 -	2 2	2 2 -	8 5 3	11 4 7	20 10 10	24 12 12	20 5 15	32 10 22	- Maladies infectieuses - intestinales (Al-A6)
_		-	-	-	-	-		-		-	- A l Choléra et fièvres - typhoïde et paratyphoïc
-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-	*
-	-	-		~	-	-	-	-	-	-	~ A 2 Shigellose
	_	_	_	_	_	_	2	_	_	-	
-	-	-	-	-	-	-	2 - 2	=	-	2 1 1	 A 3 Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)
-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-	- A 4 Amibiase
-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-
-	1	2 2 -	. 2	2 2 -	8 5 3	11 4 7	17 9 8	23 11 12	18 4 14	24 7 17	- A 5 Infections intestinales - dues à d'autres micro- - organismes
1	-	-	-		-	-	1 1 -	1 1 -	2 1 1	6 2 4	- A 6 Infections intestinales - mal définies -
1	6 5 1	2 1 1	1	8 5 3	10 4 6	13 5 8	25 13 12	16 11 5	12 8 4	6 2 4	- Tuberculose (A7,A8)
-	1 1	1	-	6	6 2	10 4	18 9	13 10	9 7	5	- A 7 Tuberculose de
-	-	1	-	2	4	6	9	3	2	2 3	- l'appareil respiratoire -
1 - 1	5 4 1	1	1	2 1 1	4 2 2	3 1 2	7 4 3	3 1 2	3 1 2	1 - 1	- A 8 Autres tuberculoses
27 11 16	24 10 14	31 20	33 18 15	63 34 29	80 52	111 58 E7	182 95 87	162 80 82	214 82	161 42	- Anthropozoonoses et autres - maladies bactériennes
_	-	-	-		-	20		- 02	132	119	- (A9-A16) - A 9 Brucellose
_	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	- A DI ACRITOZE
-	~	-	-	-	-	_	-		_	-	- A 10 Diphtérie
-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-		-	-	-	-	_	-	-	-	- A 11 Coqueluche
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-		-	-	-	-	-	1	-	-	-	- A 12 Angine à streptocoques,
	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- scarlatine et érysipèle -
	1	1 -	1	-	-	2	1	1	-	-	- A 13 Infections à méningocoques
	٠.	1	1	-	-	2	1	-	-	-	= moutuighendas
				-	-		-	-	~	_	- A 14 Tétanos

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			< 7	7-27	28-365		Age -	Âge					
		Total	days < 7 jours	days 7-27 jours	days 28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
						h	lumber o	f deaths					
A 15 Septicemia	T M F	1,054 494 560	- - -	-	18 10 8	7 6 1		4 1 3	2 - 2	1 1 -	4 3 1	4 1 3	7
A 16 All other bacterial diseases	T M F	81 39 42	-	- - -	1		-	-	-	-	-	1	4
Viral diseases (A17-A23)	T M F	901 633 268	:	2 1 1	3 1 2	3 2 1	1 1	1	3 1 2	5 1 4	19 15 4	64 60 4	120 91 29
A 17 Acute poliomyelitis	T M	-	-	-	Ī	-	-	-	 	-	- -		
A 18 Smallpox	F T M	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	F T M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	F T	-	_	-	-	_	-		-	-	-	-	-
	M F	-	-	-	-	u- -	-	Ī	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	M F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~
A 22 Viral hepatitis	T M F	309 194 115	-	-	-	1 1 -	-	-	-	1 - 1	2 2 -	8 6 2	15 10 5
A 23 Other viral diseases	T M F	591 438 153	-	2 1 1	3 1 2	2 1 1	1 1 -	1	3 1 2	4 1 3	17 13 4	56 54 2	105 81 24
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T M F	3 1 2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
A 24 Typhus and other rickettsioses	T M F	1 - 1	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T M F	2 1 1	-	-	400 740 500	-	-	-	-	-	-	- - -	-
A 26 All other arthropod- borne diseases	T M F	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T M F	8 5 3	:	:	:	:	•	•	:	:	:	:	:
Syphilis (A27-A29)	T	7	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
A 27 Cardiovascular syphilis	F T M	3 - -	-	· [en e	-	-	-	-	-	-	-	
A 28 Neurosyphilis	F T M	- 6 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 29 All other syphilis	F T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	M F	1		-	-	-	-	-	_	-	-	-	-

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age -	Âge					N.S.
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85~89	90+	N.P.
				1	lombre d	e décès					
21 7 14	23 9 14	24 18 6	28 17 11	54 30 24	72 49 23	98 53 45	170 87 83	154 77 77	202 76 126	159 42 117	- A 15 Septicémie T - M
6 4 2	-	6 2 4	4 1 3	9 4 5	8 3 5	11 5 6	10 8 2	7 2 5	12 6 6	2 - 2	- A 16 Toutes les autres T - maladies bactériennes M - F
114 89 25	113 96 17	85 74 11	56 42 14	37 25 12	44 21 23	56 32 24	76 39 37	37 20 17	31 16 15	31 5 26	- Maladies à virus (A17-A23) T - M - F
-	-	-	-	- -	-	-	- - -	-	-	-	- A 17 Poliomyélite aiguë T - H - F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 18 Variole T
-	=		-	-	-	-	-	-	-	-	- A 19 Rougeole T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 20 Rubéole T
90 60	-	-	-	-		-	1 1	-	-	-	- A 21 Encéphalites à virus T - transmises par des M
26 20 6	38 31 7	33 25 8	25 17 8	18 12 6	26 13 13	38 19 19	47 24 23	22 10 12	8 4 4	1	- A 22 Hépatite virale T
88 69 19	75 65 10	52 49	31 25 6	19 13	18 8	18 13	28 14	15 10	23 12	30	- A 23 Autres maladies à virus T
1 1	-	3	1	6	10	1	14	5	11	25	- Rickettsioses et autres T - maladies transmises par M
*	•		1	~	•	1	•	-		•	- les arthropodes (A24- F A26) - A 24 Typhus et autres 7
-	-	-	1		-	-	-	-	-	-	- Rickettsioses M - F
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- A 25 Paludisme T - M - F
-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-	- A 26 Toutes les autres T - maladies transmises par M - les arthropodes F
:	:	:	1		:	1 -	1	1 -	4 2 2		- Syphilis et autres maladies T - vénériennes (A27-A31) M F
:	:	:	:	:	:	1	1	1 1 -	2 2	:	- Syphilis (A27-A29) T M
20 20 40	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 27 Syphilis cardio- T - vasculaire M - F
-	-	-	-	-	-	1 1 -	-	1	4 2 2	-	- A 28 Syphilis nerveuse T - M F
#- 100 800	-	Ē	-	-	-	-	1	-	-	-	- A 29 Toutes les autres T - syphilis H - F

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		< 7 days	7-27 days	28-365 days		Age -	Âge					
	Total	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
					Nu	mber o	f deaths					
A 30 Gonococcal infections	T - H - F -	-	-	- - -	- - -	- - -	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T 1 M 1 F -	-	-	- - -	- - -	-	- - -	- - -	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T 277 M 132 F 145	*	:	2 1 1	1 1 -	1 1	2	:	:	3 1 2	2 2 -	6 1 5
A 32 Hycoses	T 111 H 67 F 44	 	- - -	2 1 1	1 1 -	2 1 1	2 - 2	-	-	3 1 2	2 2 -	3 - 3
A 33 Helminthiases	T 1 H 1 F -	-	-	-	- - -	-	- - -	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T 43 M 16 F 27		-	-	- - -	-	- - -	-	-	-	-	1 - 1
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T 26 M 13 F 13		-	-	-	-	-	- - -	-	-	- - -	-
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T 96 H 35 F 61		-	-	-	-	Ē	-	-	-	- - -	2 1 1
II. Neoplasms (A37-A93)	T 62,769 M 33,592 F 29,177	4 2 2	2 - 2	8 4 4	53 27 26	58 27 31	56 39 17	63 35 28	109 62 47	155 80 75	295 151 144	669 289 380
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T 61,650 M 33,026 F 28,624	2 2 -	:	8 4 4	48 25 23	52 24 28	50 35 15	62 34 28	104 59 45	147 77 70	283 144 139	653 279 374
falignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T 1,005 M 698 F 307	:	:	:	:	:	:	:	1	2 1 1	6 4 2	17 11 6
A 37 Of lip	T 15 M 12 F 3	- - -	- - -	-	-	- - -	-	-	-	-		-
A 38 Of tongue	T 242 M 158 F 84	-	- - -	-	- - -	-	-	-	-	1 - 1	-	4 2 2
A 39 Of pharynx	T 479 M 365 F 114	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	-	1	1 1 -	5 3 2	6 4 2
40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	M 163	-	-	- - -	- - -		-	-	-	-	1 1 -	7 5 2
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T 16,371 M 8,978 F 7,393	1 1 -	:	2 1 1	3	1 . 1	2 1 1	3 1 2	5 3 2	15 7 8	44 31 13	13 1 69 62
A 41 Of esophagus	T 1,324 M 955	-	-	-	-	-	-	-	-	2 2	3	8

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

		N.S.					- Age	Age					
		N.P.	90+	85-89	80-84	75-79	70-74	65-69	60-64	55-59	50-54	45-49	40-44
							te décès	Nombre (
30 Infections gonococciq	30	_ A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 Autres maladies	31	- A	-	-	-	_	_	-		1	-	-	-
vénériennes		-	-	-	_	-	-		-	1 -	-	-	-
rtres maladies infectieuse et parasitaires et le séquelles (A32-A36)		- A	14 1 13	25 10 15	22 9 13	50 26 24	41 21 20	36 19 17	22 10 12	15 7 8	16 11 5	10 6 4	8 5 3
32 Mycoses	32	- A	2	7	8	15 10	13	14 9	8	12	8 8	6	3
		-	2	3	4	5	4	5	2	6	-	2	2
33 Helminthiases	33	- A -	-	 	-	-	-	-	-	-	-	-	1 -
34 Séquelles de la tuberculose		- A	2	5 3	6 1	12 7	7 1	6 3	3 -	1	-	-	-
		•	2	2	5	5	6	3	3	-	1	-	-
35 Séquelles de la poliomyélite aiguë		- A -	1	4 3 1	1	5 4	3	1	i	-	1	~	_
36 Toutes les autres maladies infectieuses parasitaires et leurs séquelles	1	- A	9 1 8	9 - 9	7 3 4	14 4 10	14 8 6	14 6 8	10 4 6	2 - 2	7 3 4	4 2 2	4 3 1
. Tumeurs (A37-A93)	. Tu	- I	2,878 1,080 1,798	5,433 2,571 2,862	8,007 4,134 3,873	10,485 5,823 4,662	9,893 5,802 4,091	8,136 4,786 3,350	5,772 3,303 2,469	4,235 2,287 1,948	3,227 1,592 1,635	1,965 950 1,015	1,266 548 718
meurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37- A86)		- Tu	2,781 1,058 1,723	5,276 2,502 2,774	7,799 4,036 3,763	10,292 5,717 4,575	9,767 5,726 4,041	8,042 4,725 3,317	5,713 3,275 2,438	4,195 2,265 1,930	3,187 1,565 1,622	1,947 941 1,006	1,242 533 709
meurs malignes des lèvres, de la cavité buccale e du pharynx (A37-A40)		- Tu	38 14 24	63 33 30	85 58 27	159 104 55	143 100 43	131 100 31	112 86 26	108 80 28	61 45 16	53 42 11	26 20 6
37 Des lèvres	37 I	- A -	3 1 2	-	1 1 -	3 3	2 1 1	1	1	1	-	1 1 -	2 2 -
38 De la langue	38 1	- A	9 2	13 8	19 14	34 16	39 26	31 21	24 16	28 21	19 14	17 14	4
		-	7	5	5	18	13	10	8	7	5	3	13
39 Du pharynx	39 D	- A - -	8 3 5	17 7 10	35 27 8	71 56 15	62 49 13	80 64 16	65 53 12	56 43 13	32 25 7	27 22 5	8 5
40 De sièges autres et ma définis de la lèvre, de la cavité buccale et de pharynx	d 1	- A -	18 8 10	33 18 15	30 16 14	51 29 22	40 24 16	19 14 5	22 16 6	23 15 8	10 6 4	8 5 3	7 6 1
eurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41- A55)	d e	- Tu	903 268 635	1,638 652 986	2,213 1,057 1,156	2,789 1,552 1,237	2,577 1,546 1,031	2,097 1,303 794	1,464 938 526	1,043 677 366	762 444 318	449 293 156	229 131 98
41 De l'oesophage	41 D	- A	43 19	101 42	120 79	235 158	209 170	199 147	138 113	110 92	82 61	49 43	25 19
		-	24	59	41	77	39	52	25	18	21	6	6

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

				< 7	7-27	28-365 days		Age -	Âge					
			Total	days < 7 jours	days 7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
							N	umber o	f deaths					
A 4	2 Of stomach	T M F	1,992 1,208 784	-	-	-	-	-	-	1 - 1	1 1 -	4 1 3	9 4 5	2 1 1
A 43	3 Of small intestine including duodenum	T M F	133 70 63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 2 -	
Of C	olon (A44-A48)	T M F	5,055 2,612 2,443	:	:	:	:	:	:	:	2 2 -	3 2 1	9 5 4	3 1 1
A 40	4 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T M F	52 24 28	-	-	- - -	=	-	-	-	- - -	-		
A 4!	5 Descending colon	T M F	18 9 9	-	-	-	-	-	- - -	- -	- - -	- - -	- - -	
A 40	6 Sigmoid colon	T M F	271 133 138	-	-	-	-	-	-	-	- - -	1 1 -	1 1 -	
A 47	7 Cecum, appendix, and ascending colon	T H F	319 137 182	-	-	- - -	-	-	- - -	-	- - -	- - -	-	
A 41	3 Other and colon, unspecified	T H F	4,395 2,309 2,086	- - -	-	-	=		-	-	2 2 -	2 1 1	8 4 4	3: 1: 1:
A 45	9 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T M F	1,453 860 593	- - -	-	-	-	-	-	-	- - -	3 1 2	4 3 1	19
Of 1:	iver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T M F	1,276 808 468	1	:	2 1 1	3	1 - 1	1 1	:	2 - 2	2 1 1	7 7	1
A 50	Liver, primary	T M F	557 403 154	~	-	2 1 1	3 3 -	1 -	1 1 -	- -	2 - 2	2 1 1	4 4 -	
A 51	l Intrahepatic bile ducts	T M F	304 155 149	1 1 ~	- - -	-	-	-	-	-	-	-	1 1 -	
A 5	2 Liver, not specified as primary or secondary	T M F	415 250 165	-	- - -	-	-	-	-	-	- - -	-	2 2 -	
A 53	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T M F	504 208 296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	!
A 54	Of pancreas	T M F	3,054 1,531 1,523	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7 6 1	10
A 5	Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T H F	1,580 726 854	-			-	-	1 - 1	1 1 -	=	1 - 1	3 1 2	1
ialig	mant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)		17,387 10,797 6,590	1 1 -	:	:	:	:	2 2 .	3 2 1	8 4 4	5 4 1	17 12 5	8! 3: 4!
A 56	5 Of larynx	T M	481 388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

N.S.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), 1'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
					Nombre d	le décès							_
38 21 17	64 40 24	89 57 32	118 78 40	179 116 63	240 167 73	288 190 98	361 216 145	295 173 122	190 98 92	89 32 57	- A 4 -	2 De l'estomac	T H F
3 2 1	6 4 2	8 5 3	8 7 1	14 9 5	14 6 8	21 11 10	22 11 11	17 9 8	13 2 11	3 1 2	- A 4	3 De l'intestin grêle	T M F
51 25 26	122 77 45	218 105 113	299 174 125	429 259 170	636 392 244	801 454 347	840 462 378	718 333 385	568 222 346	327 86 241	- Du c	ôlon (A44-A48)	T M F
1	2	1	1	2	7	5	7	9	12	5	- A 4	6 Ameloo biootimus ot	
1	2	i	1	1	5 2	2	2 5	4 5	5 7	1 4	- A 4 -	4 Angles hépatique et splénique et côlon transverse	T M F
-	-	-	1	2	4	3	3	3	1	1	- A 4	5 Côlon descendant	Т
-	-	-	1 -	2 -	3 1	1 2	2 1	3	1	ī	-		H F
_	11	13	13	25	32	44	44	41	30	16	- A 4	6 Côlon sigmoïde	Т
-	5	4	9	16	18 14	31 13	21 23	17	6	4	~ " "	o colon signolde	H
								24	24	12	-		F
-	5 4	8 2	24 12	25 15	35 17	45 22	41 17	69 27	38 16	28 5	- A 4	7 Caecum, appendice et côlon ascendant	T M
-	1	6	12	10	18	23	24	42	22	23	are .	oozon asoanaan	F
50	104	196	260	375	558	704	745	596	487	277	- A 4	8 Autres et côlon, sans	Т
24 26	66 38	98 98	152 108	225 150	349 209	398 306	420 325	285 311	195 292	76 201	-	précision	M F
		72	99										
17 12 5	46 29 17	45 27	66 33	129 88 41	182 120 62	229 153 76	235 144 91	192 92 100	150 63 87	76 32 44	- A 4 - -	9 Du rectum, de la jonction recto- sigmoïdienne et de l'anus	T H F
30 19 11	48 34 14	71 54 17	76 60 16	131 95 36	193 131 62	221 166 77	220 141 79	139 67 72	87 34 53	31 11 20	- Du f	oie et des voies biliaires intrahépatiques (A50- A52)	T M F
17	24	32	33	65	96	108	98	41	19	5	- A 5	0 Foie, primitive	т
12 5	21 3	27 5	28 5	53 12	70 26	75 33	74 24	22 19	8	1	- " -		H
									11	4	-		F
2	15 9	20 12	17 9	20 14	44 24	50 25	55 30	41 18	21 5	13 5	- A 5:	l Canaux biliaires intrahépatiques	T M
1	6	8	8	6	20	25	25	23	16	8	-	21111 011010 124000	F
11	9	19	26	46	53	63	67	57	47	13	- A 5	2 Foie, non précisée	Т
6 5	4 5	15 4	23 3	28 18	37 16	44 19	37 30	27 30	21 26	5 8	_	primitive ni secondaire	H F
	11	25	28	36	66	85	79	60			4 ==		
-	3	10	10	23	26	38	41	17	7 3 3 0	36 8	- A 53	3 De la vésicule biliaire et des voies biliaires	T H
-	8	15	18	13	40	47	38	43	43	28	**	extrahépatiques	F
43 24	69 44	138 78	215 138	287 175	404	489 259	532	434	268	153	- A 5	i Du pancréas	T
19	25	60	77	112	220 184	230	249 283	191 243	98 170	41 112	-		M F
22	34	59	90	121	163	234	265	238	188	145	- A 55	5 Du tissu	T
9	19 15	29 30	52 38	60 61	94 69	127 107	130 135	96 142	63 125	38 107	-	rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et	H F
250 115 135	491 263 228	918 546 372	1,402 845 557	2,012 1,257 755	2,839 1,842 997	3,236 2,125 1,111	2,987 1,862 1,125	1,864 1,133 731	963 580 383	304 167 137	- Tumeu	rs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56- A58)	M
5	8	3 3	49	54	87	89	79	35	33	9	- A 56	Du larynx	т
4	8	28	41	44	68	66	65	30	27	7	-	war Jiin	H
1	-	5	8	10	19	23	14	5	6	2	-		F

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			< 7	7-27	28-365		Age -	Âge					
		Total	days < 7 jours	days 7-27 jours	days 28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-3
						н	umber o	f deaths					
57 Of trachea, bronchus, and lung	T M F	16,713 10,276 6,437	1	=	-	-	-	1	2 1 1	3 1 2	4 3 1	13 9 4	2
58 Of all other and ill- defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T H F	193 133 60	- - -	-	-	-	-	1 1 -	1	5 3 2	1 1 -	4 3 1	
alignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T M F	6,268 886 5,382	:	:	:	5 2 3	5 1 4	8 5 3	19 7 12	22 14 8	32 14 18	66 22 44	1
59 Of bone and articular cartilage	T M F	132 73 59	-		-	1 - 1	2 - 2	5 3 2	12 5 7	10 7 3	5 2 3	5 4 1	
60 Of connective and other soft tissue	T M F	410 201 209	-	-	- - -	4 2 2	3 1 2	3 2 1	7 2 5	6 5 1	12 8 4	15 11 4	:
61 Melanoma of skin	T M F	720 436 284	-	-	- - -	=		-	-	4 2 2	6 4 2	16 7 9	
62 Other malignant neoplasms of skin	T M F	206 138 68	-	-	-	-	-	-	- - -	- - -	-	-	
63 Of female breast	T M F	4,762	-	=	-	-	-	-	- - -	2 - 2	9 - 9	30 - 30	1
64 Of male breast	T M F	38 38 ~	=	-	-	-	=	-	- - -		-	~	
alignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T M F	6,297 3,666 2,631	:	:	•	:	:	1	2 2 -	8 3 5	17 5 12	21 3 18	
65 Of cervix uteri	T M F	422 - 422	-	-	-	-	=	-	-	3 - 3	7 - 7	12	
66 Of other parts of uterus	T M F	660 - 660	-	-	- - -	=	=	-	-	-	-	1	
67 Of ovary and other uterine adnexa	T M F	1,399 - 1,399	Ē	-	-	-	=		-	2 - 2	5 - 5	4 - 4	
68 Of other and unspecified female genital organs	T M F	150 - 150	-	-	-	***	-	-	-	-	-	1 - 1	
69 Of prostate	T M F	3,601 3,601	-	-	-	-		1	- - -	- - -	-	- - -	
70 Of testis	T M F	37 37	-	-		-		-	2 2 -	3 3 -	5 5 -	3 3	
71 Of penis and other male genital organs	T M F	28 28 -	-	-	-		-		- - -	-	-	-	
alignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T M F	2,800 1,871 929	:	:	:	:	4	2 1 1	2 1 1		2 2	3 2 1	
72 Of bladder	T M F	1,471 1,038 433			-	-	-	-	-	-	1	1 1	

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age -	Âge					N.C.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
				-	Hombre d	e décès						
241 110 131	475 249 226	874 511 363	1,341 796 545	1,933 1,198 735	2,724 1,755 969	3,118 2,036 1,082	2,886 1,780 1,106	1,808 1,087 721	920 549 371	290 156 134	- A 57 De la trachée, des - bronches et du poumoi	n H F
4 1 3	8 6 2	11 7 4	12 8 4	25 15 10	28 19 9	29 23 6	22 17 5	21 16 5	10 4 6	5 4 1	- A 58 De tous les sièges - autres ou non précise - de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques	is M F
296 44 252	361 51 310	542 64 478	509 62 447	540 77 463	634 89 545	759 130 629	803 109 694	651 75 576	472 56 416	366 29 337	- Tumeurs malignes des os, du - tissu conjonctif, de - peau et du sein (A59- A64)	la M
8 5 3	3 2 1	9 6 3	6 5 1	3 3 -	6 3 3	11 4 7	10 7 3	8 2 6	10 6 4	9 2 7	- A 59 Des os et du cartilag - articulaire -	ge T M F
22 11 11	26 12 14	27 13 14	25 12 13	24 12 12	42 20 22	46 24 22	58 30 28	36 13 23	27 10 17	10 4 6	- A 60 Du tissu conjonctif e des autres tissus mou	
46 27 19	47 33 14	56 35 21	57 36 21	68 47 21	76 48 28	95 64 31	86 52 34	65 31 34	44 22 22	26 10 16	- A 61 Mélanome de la peau - -	T M F
3 1 2	2 2 -	9 7 2	8 7 1	16 14 2	22 15 7	31 25 6	28 15 13	32 24 8	20 14 6	33 13 20	- A 62 Autres tumeurs maligr - de la peau -	ies T M F
217	281	438 438	411	428 428	485 - 485	563	616	505 - 505	367 367	288 - 288	- A 63 Du sein, chez la femm - -	H F
100	2 2 -	3 -	2 2 - 276	383	3 3 -	13 13 	1,164	5 5 -	837		- A 64 Du sein, chez l'homme	H F
7 93	14 136	34 160	72 204	146 237	346 290	596 353	772 392	751 333	607 230	430 305 125	- Tumeurs malignes des organe génito-urinaires (A65 - A71)	
40 - 40	44 - 44	30	39 - 39	40 - 40	38	40 - 40	39 - 39	29 - 29	25 - 25	12 - 12	- A 65 Du col de l'utérus - -	T M F
8 - 8	20 - 20	28 28	32 - 32	52 - 52	67 - 67	87 - 87	118 - 118	108 - 108	83 - 83	50 - 50	- A 66 Des autres parties de - l'utérus -	T H F
42 - 42	70 - 70	96 - 96	127 - 127	137	174 - 174	199 - 199	214 - 214	168 - 168	102 102	47 - 47	- A 67 De l'ovaire et des - autres annexes de - l'utérus	T M F
3 - 3	2 - 2	6 - 6	6 - 6	8 - 8	11	27 - 27	21	28 - 28	20 - 20	16 16	- A 68 D'organes génitaux - autres ou non précisé - de la femme	s M F
1 -	10 10 -	31 31 -	69 69 -	141 141 -	339 339 -	590 590 -	767 767 -	747 747 -	605 605	300 300 -	- A 69 De la prostate - -	T M F
6 6 -	2 2 -	2 2 -	1	2 2 -	3 3 -	- , -		1 1 -	2 2 -	3 3 -	- A 70 Du testicule - -	T M F
	2 2 -	1 1 -	2 2 -	3 -	4	6	5 -	3 -	-	2 2 -	- A 71 De la verge et des - autres organes génita - masculins	F
48 31 17	59 35 24	123 83 40	134 102 32	234 175 59	315 215 100	417 294 123	479 339 140	409 280 129	345 197 148	210 105 105	- Tumeurs malignes des organes - urinaires (A72-A73)	S T M F
17 10 7	21 13 8	42 29 13	43 32 11	99 80 19	154 113 41	212 162 50	278 205 73	238 183 55	212 127 85	148 77 71	- A 72 De la vessie -	T M F

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		< 7		28-365 days		Age -	Âge					
	Tot		7 7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-3
					н	umber o	f deaths					
73 Of kidney and other and unspecified urinary organs		29 · 33 · 96 ·		-	-	4 - 4	2 1 1	2 1 1	-	1 1 -	2 1 1	
alignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T 5,7 M 2,9 F 2,7	51		2 1 1	23 12 11	28 16 12	17 12 5	15 7 8	23 12 11	28 19 9	64 32 32	9 5 3
74 Of eye	M	31 · 17 ·	: :	-	1 1 -	-	-	-		-	1 - 1	
75 Of brain		18 · 50 ·	. <u>.</u> . <u>.</u>	2 1 1	10 8 2	18 9 9	13 9 4	11 6 5	14 7 7	21 17 4	46 23 23	<u> </u>
76 Of other and unspecified parts of nervous system	H	25 - 11 -	- - -	-	1 - 1	-	1 - 1	-	=	-	1 - 1	
77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	Н	06 - 92 - 14 -	- - -	=	11 3 8	9 7 2	2 2 -	1 - 1	2 1 1	2 - 2	-	
78 Of all other and unspecified sites	T 3,9 H 1,9 F 1,9	B1 ·	 		-	1 - 1	1 1 -	3 1 2	7 4 3	5 2 3	16 9 7	3
alignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T 5,7 M 3,1 F 2,6	79 .	:	4 2 2	17 8 9	14 7 7	18 13 5	18 14 4	37 23 14	46 25 21	62 38 24	9 5 3
79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	М	06 - 57 - 49 -	- - -	-	-	1	-	3 3 ~	1	-	2 1 1	
80 Hodgkin's disease	M	42 - 84 - 58 -	- - -	-	-	- - -	-	2 2 -	9 5 4	8 4 4	14 10 4	
81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T 2,3 M 1,2 F 1,0	92 -	- - -	-	-	-	2 2 -	3 3 -	11 7 4	17 11 6	19 11 8	3 2 1
82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms		12 - 52 -	- - -	-	-	-	-	-		-	2 1 1	
eukemia (A83-A86)	T 2,0 M 1,1 F 8			4 2 2	17 8 9	13 6 7	16 11 5	10 6 4	16 10 6	21 10 11	25 15 10	3 2 1
83 Lymphoid leukemia	M 3	41 - 86 - 55 -	- - -	2 1 1	6 3 3	9 4 5	7 5 2	3 3 ~	6 3 3	3 2 1	8 5 3	
84 Myeloid leukemia	M 4	39 - 59 - 70 -		2 1 1	4 2 2		5 3 2	4 3 1	6 4 2	13 5 8	13 8 5	2
85 Monocytic leukemia		17 - 13 - 4 -	- - -	** **	-	-	-	-	-	-	-	
86 Other and unspecified leukemia	H 3	92 - 26 -	- - -	-	7 3 4	4 2 2	4 3 1	3 - 3	4 3 1	5 3 2	4 2 2	
enign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	M 5	19 2 56 - 53 2	-	:	5 2 3	6 3 3	6 4 2	1 1 -	5 3 2	8 3 5	12 7 5	1

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age -	Age					N.S.
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
					Nombre di	e décès					
31 21 10	38 22 16	81 54 27	91 70 21	135 95 40	161 102 59	205 132 73	201 134 67	171 97 74	133 70 63	62 28 34	- A 73 Du rein et d'organes - urinaires autres ou non - précisés
150 89 61	211 130 81	315 178 137	382 225 157	502 301 201	716 419 297	815 443 372	927 458 469	709 314 395	442 160 282	265 64 201	- Tumeurs malignes de sièges - autres et sans précision - (A74-A78)
-	3 1 2	2 2 -	1 - 1	4 2 2	1 - 1	8 7 1	4 1 3	4 2 2	1	1	- A 74 De l'oeil -
90 50 40	89 63 26	135 81 54	133 76 57	170 96 74	193 121 72	171 84 87	178 86 92	105 53 52	46 16 30	14	~ A 75 De l'encéphale -
1 - 1	1 - 1	-	4 2 2	1 ~ ~	1 - 1	3 1 2	3 2 1	4	3 2 1	11	- A 76 De parties autres et non - précisées du système
3 2 1	9 4 5	10 7 3	6 2 4	22 13 9	23 14 9	30 11 19	31 14 17	26 8 18	13 3 10	5 1 4	- nerveux - A 77 Du corps thyroïde et - autres glandes - endocrines et structures apparentées
56 37 19	109 62 47	168 88 80	238 145 93	305 190 115	498 284 214	603 340 263	711 355 356	570 247 323	379 139 240	244 59 185	- A 78 De tous les sièges - autres et non précisés
143 96 47	173 113 60	272 171 101	341 202 139	466 295 171	674 411 263	871 492 379	984 521 463	784 368 416	516 217 299	265 106 159	 Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79- A86)
4 2 2	6 1 5	5 4 1	11 5 6	6 3 3	15 9 6	12 6 6	17 8 9	7 5 2	11 7 4	2 - 2	- A 79 Lymphosarcome et - réticulosarcome
8 7 1	7 5 2	11 8 3	8 6 2	5 2 3	7 6 1	18 12 6	13 6 7	13 5 8	9 4 5	3 1 2	- A 80 Maladie de Hodgkin -
64 46 18	8 2 5 8 2 4	111 72 39	151 91 60	195 128 67	286 170 116	360 209 151	402 207 195	323 137 186	192 75 117	93 40 53	- A 81 Autres tumeurs malignes - des tissus lymphoïde et - histiocytaire
5 3 2	19 12 7	46 26 20	70 37 33	90 54 36	141 86 55	193 98 95	211 98 113	173 78 95	101 40 61	55 15 40	- A 82 Myélome multiple et - tumeurs - immunoprolifératives
62 38 24	59 37 22	99 61 38	101 63 38	170 108 62	225 140 85	288 167 121	341 202 139	268 143 125	203 91 112	112 50 62	- Leucémie (A83-A86)
13 9 4	10 8 2	20 15 5	29 19 10	52 39 13	60 42 18	80 51 29	109 61 48	88 51 37	77 35 42	50 24 26	- A 83 Leucémie lymphoïde -
40 22 18	37 22 15	54 34 20	46 31 15	72 44 28	102 60 42	126 68 58	128 78 50	86 38 48	54 22 32	24 8 16	- A 84 Leucémie myéloïde - -
-	-	-	3 2 1	-	-	3	. 5 3 2	4 3 1	1	1 1 -	- A 85 Leucémie monocytaire -
9 7 2	12 7 5	25 12 13	23 11 12	46 25 21	63 38 25	79 45 34	99 60 39	90 51 39	71 33 38	37 17 20	- A 86 Leucémie, autres et non - précisées
24 15 9	18 9 9	40 27 13	40 22 18	59 28 31	94 61 33	126 76 50	193 106 87	208 98 110	157 69 88	97 22 75	- Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée (A87-A93)

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		< 7 days	7-27 days	28-365 days		Age -	Âge					
	Total		7-27 jours	_	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25~29	30-34	35-3
					N	umber o	f deaths					
Benign neoplasms (A87-A89)	T 163 M 69 F 90	-	:	:	:	2 2	:	:	:	3 1 2	2 1 1	
A 87 Of female genital organs	T 3		-	-	-		-	-		-	-	
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T 107 H 38 F 69	-	- - -	-	-	1 1 -	-	-	-	1 ~ 1	2 1 1	
89 Of all other and unspecified sites	T 58 M 33 F 23	i -	-	-	-	1	-	-	-	2 1 1	` - - -	
arcinoma in situ (A90-A91)	T A	2 -	:	•	:	:	:	:	:	:	:	
90 Of breast and genitourinary system	T .	- - -	- - -	-	-	- - -	- - -	- - -	-	-	-	
91 Of all other and unspecified sites		2 -			-	-	-	-	-	-	-	
92 Neoplasms of uncertain behavior	T 489 M 263 F 228	L -	1 - 1		1 - 1	1 - 1	3 1 2	-	3 3	1 -	3 2 1	
93 Neoplasms of unspecified nature	T 46! M 234 F 23:	-	1 - 1	on on	4 2 2	3 1 2	3 3 -	1 1 -	2 - 2	4 2 2	7 4 3	
II. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T 7,83 M 3,829 F 4,000	4	8 5 3	20 9 11	13 5 8	6 1 5	9 3 6	17 9 8	21 12 9	34 18 16	33 17 16	
ndocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T 7,613 M 3,745 F 3,868	3	8 5 3	20 9 11	13 5 8	6 1 5	9 3 6	17 9 8	21 12 9	34 18 16	33 17 16	
94 Disorders of thyroid gland	T 120 M 33 F 89	_	-	1	-	-	-	1 - 1	-	-	-	
95 Diabetes mellitus	T 6,137 H 3,069 F 3,078	-	-	-	con con con		2 - 2	4 3 1	4 3 1	13 7 6	14 5 9	
96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T 23 M 9 F 14	1	- - -	-	1 - 1	1 - 1	-	1 1 -	-	- - -	-	
97 Diseases of thymus gland	T 2	-	=	1	-	-	-	-	-		-	
98 Disorders of adrenal glands	T 19 M 7 F 12		-	-	1	1 	-	- - -	1 - 1	1 - 1	1 1 -	
99 Cystic fibrosis	T 55 M 30 F 25	-	-	-	-	1	1	8 4 4	, 11 7 4	12 5 7	7 4 3	
100 Obesity	T 178	-	-	-	-	-	1	-	2 - 2	2 - 2	7 4 3	

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

N.S.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85~89	90+	N.P.
				-	lombre d	e décès					
5 3 2	2 1 1	8 5 3	10 4 6	7 3 4	16 12 4	21 9 12	30 15 15	22 7 15	17 4 13	12	- Tumeurs bénignes (A87-A89) T - M - F
1 - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 - 2	- A 87 Des organes génitaux de T - la femme H - F
2 2 -	- - -	3 2 1	4 1 3	4 2 2	10 6 4	17 9 8	17 7 10	18 5 13	12 2 10	10 - 10	- A 88 De l'oeil, de T - l'encéphale et des M - autres parties du F système nerveux
2 1 1	2 1 1	5 3 2	6 3 3	3 1 2	6 6 -	4 - 4	13 8 5	4 2 2	5 2 3	-	- A 89 De tous les sièges T - autres et non précisés M - F
:	:	-	:	-	2 2 -	:	:	:	:	:	- Carcinome in situ (A90-A91) T
*	-		-	-	-	-	- - -	<u> </u>	-	-	- A 90 Du sein et de l'appareil T - génito-urinaire H - F
	-	=	-	-	2 2 -	-	-	-	-	-	- A 91 De tous les sièges T - autres et non précisés M - F
8 5 3	4 1 3	11 6 5	12 8 4	23 10 13	39 25 14	55 39 16	94 61 33	105 50 55	72 33 39	46 12 34	- A 92 Tumeurs à évolution T - imprévisible M - F
11 7 4	12 7 5	21 16 5	18 10 8	29 15 14	37 22 15	50 28 22	69 30 39	81 41 40	68 32 36	39 10 29	- A 93 Tumeurs de nature non T - précisée M - F
85 58 27	151 101 50	200 134 66	328 215 113	477 287 190	718 432 286	1,046 598 448	1,363 658 705	1,225 562 663	1,143 425 718	876 235 641	- III. Maladies endocriniennes, T - de la nutrition et du M - métabolisme et troubles F immunitaires (A94-A104)
85 58 27	150 101 49	199 134 65	326 213 113	474 286 188	710 427 283	1,025 588 437	1,337 647 690	1,180 541 639	1,080 401 679	823 226 597	- Maladies endocriniennes, du T - métabolisme et troubles M - immunitaires (A94-A101) F
1	1 1 -	4 - 4	-	2 1 1	3 2 1	8 2 6	13 4 9	22 7 15	26 8 18	38 6 32	- A 94 Troubles du corps T - thyroïde M - F
58 42 16	116 82 34	150 105 45	256 173 83	387 238 149	598 360 238	875 504 371	1,152 553 599	1,011 481 530	874 321 553	586 164 422	- A 95 Diabète sucré Ț - M - F
-	-	2 - 2	2 - 2	1 1 -	3 3 -	-	3 1 2	4 - 4	2 1 1	2 1 1	- A 96 Troubles de l'hypophyse T - et de son contrôle M - hypothalamique F
-	-	Ē	-	-	=	900 600	-	-	-	1 - 1	- A 97 Maladies du thymus T - M - F
-	1 1 -	=	** **	-	-	1	2 1 1	3 - 3	2 1 1	5 2 3	- A 98 Troubles des glandes T - surrénales M - F
1 1 -	3 - 3	-	-	-	-	1 1 -	1 - 1	-	-	*** *** ***	- A 99 Fibrose kystique T - M - F
8 4 4	13 6 7	19 13 6	24 10 14	21 8 13	25 12 13	19 8 11	12 5 7	12 2 10	4 1 3	5 2 3	- A 100 Obésité T - M - F

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			< 7	7-27	28-365 days		Age -	Àge					
		Total	days < 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-3
						H	umber o	f deaths					
101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T M F	1,079 522 557	3 2 1	8 5 3	18 8 10	11 4 7	3 1 2	5 2 3	3 1 2	3 2 1	6 6 -	4 3 1	
utritional deficiencies (AlO2- AlO4)	T M F	224 84 140	1 1 2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
102 Nutritional marasmus	T M F	11 3 8	-	-	-	-	- - -	- - -	-	- - -	-	-	
103 Other protein-calorie malnutrition	T M F	188 68 120	1	-	-	- - -	-	-	-	- - -	-		
104 All other nutritional deficiencies	T M F	25 13 12	** **	-	-	- - -	-	-	-	-	-	-	
V. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T M F	743 332 411	4 2 2	:	2	2 2	5 4 1	3	9 5 4	4 3 1	5 3 2	3 1 2	
nemias (A105-A108)	T M F	457 185 272	3 1 2	:	*	:	3 2 1	:	6 4 2	2 2 -	3 1 2	2 1 1	
105 Deficiency anemias	T M F	38 12 26	-	-	-	-	-	-	- - -	-	-	-	
106 Hemolytic anemias	T M F	39 21 18	3 1 2	-		-	2 1 1	-	3 2 1	-	1	1 - 1	
107 Aplastic anemia	T M F	101 55 46	-	-	-	- - -	1	-	3 2 1	2 2 -	2 - 2	1 1 -	
108 Other and unspecified anemias	T M F	279 97 182		-	-	-	-	-	- - -	-	=	-	
109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T M F	74 33 41	1 1 -	-	-	1	-	2 2 -	2 1 1	- - -	- - -	1 - 1	
110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T M F	212 114 98	- - -	-	2 2 -	1 1 -	2 2 -	1	1 - 1	2 1 1	2 2 -	-	
Mental disorders (All1- All7)	T M F	6,672 2,472 4,200		-		:	*	:	3	9 8 1	23 14 9	24 15 9	
111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T M F	2,897 912 1,985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
112 Alcoholic psychoses	T M F	75 56 19	-	- - -		-	- -	-	-	-	2 1 1	-	
113 All other psychoses	T M F	2,502 801 1,701	-	-	- 1/4, -	-	-	-	1 - 1	, <u> </u>	2 1 1	4 2 2	
114 Alcohol dependence syndrome	T M F	552 427 125	-	-	-	-	-	-	-	1 1 -	4 3 1	6 3 3	
115 Drug dependence	T M F	11 5 6	-	-	-	-	-	-	1 - 1	2 1 1	1 - 1	-	

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age -	Âge					N.S.
)-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
					Hombre de	e décès					
17 11 6	16 11 5	24 16 8	44 30 14	63 38 25	81 50 31	121 73 48	154 83 71	128 51 77	172 69 103	186 51 135	- A 101 Toutes les autres - maladies endocriniennes - du métabolisme et troubles immunitaires
:	· 1	1	2 2 -	3 1 2	8 5 3	21 10 11	26 11 15	45 21 24	63 24 39	53 9 44	• États de carence (A102-A104)
-	-	-	-	- - -	1 1 -	-	2 - 2	4 1 3	3 1 2	1 - 1	- A 102 Atrepsie nutritionnelle
-	1	1 - 1	2 2 -	3 1 2	5 2 3	17 6 11	23 10 13	36 18 18	53 21 32	46 7 39	- A 103 Autres malnutritions - protéino-caloriques
-	-	-	-	-	2 2 -	4 -	1 1 -	5 2 3	7 2 5	6 2 4	- A 104 Tous les autres états de carence
7 4 3	13 6 7	18 9 9	21 15 6	29 19 10	45 19 26	74 46 28	98 55 43	92 44 48	127 43 84	172 43 129	 IV. Maladies du sang et organes hématopoïétique (A105-A110)
2 - 2	3 2 1	5 2 3	7 4 3	12 9 3	19 10 9	30 18 12	56 33 23	59 29 30	99 30 69	139 34 105	- Anémies (AlOS-AlOS)
-	-	1 - 1	-	-	2 2 -	1	5 3 2	3 - 3	9 3 6	17 3 14	- A 105 Anémies par carence - -
	1	2 2 -	1	3 1 2	1	1	6 2 4	3 3 -	6 2 4	2 - 2	- A 106 Anémies hémolytiques - -
1	1	1 - 1	3 2 1	7 6 1	9 5 4	13 8 5	18 10 8	12 8 4	7 3 4	16 6 10	- A 107 Anémie aplastique - -
1	1	1 - 1	3 1 2	2 2 -	7 2 5	15 9 6	27 18 9	41 18 23	77 22 55	104 25 79	- A 108 Anémies, autres et sans - précision
1 -	2 1 1	4 3 1	3 2 1	3 2 1	3 1 2	7 4 3	7 2 5	12 4 8	8 3 5	16 5 11	- A 109 Purpura et autres - affections hémorragique: -
4 3 1	8 3 5	9 4 5	11 9 2	14 8 6	23 8 15	37 24 13	35 20 15	21 11 10	20 10 10	17 4 13	- A 110 Toutes les autres - maladies du sang et des - organes hématopoïétiques
80 55 25	75 56 19	112 81 31	83 58 25	128 88 40	221 134 87	372 209 163	743 359 384	1,155 455 700	1,575 484 1,091	2,021 427 1,594	- V. Troubles mentaux (Alli- - All7)
2 - 2	-	1	7 4 3	20 7 13	55 23 32	133 62 71	351 169 182	575 221 354	791 251 540	962 174 788	- A lll États psychotiques - organiques séniles et - préséniles
4 3 1	3	1	4 3 1	5 5 -	3 2 1	11 10 1	15 10 5	10 7 3	13 9 4	3 2 1	- A 112 Psychoses alcooliques
2 2	3 3 -	6 3 3	12 3 9	20 15 5	57 31 26	116 57 59	272 114 158	462 173 289	651 185 466	893 212 681	- A 113 Toutes les autres - psychoses
47 33 14	51 37 14	73 56 17	50 42 8	67 51 16	76 63 13	74 56 18	47 38 9	21 20 1	9 6 3	2 1 1	- A 114 Syndrome de dépendance - alcoolique
-	3 3	1	-	-	-	1 - 1	-	~	~	=	- A 115 Pharmacodépendance

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		< 7	7-27 days	28-365 days		Age -	Âge					
	Total	days < 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-3
					H	umber o	f deaths					
116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T 595 M 248 F 347	-	- - -	-	-	-	-	-	6 6 -	13 9 4	11 7 4	
117 Mental retardation	T 40 M 23 F 17	-	, [- - -	-	-	-	1 - 1	-	1 - 1	3 3 -	
I. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T 6,756 M 2,942 F 3,814	4 1 3	4 2 2	28 12 16	43 25 18	30 22 8	23 15 8	35 22 13	44 27 17	42 27 15	46 29 17	
iseases of the nervous system (Al18-Al24)	T 6,739 M 2,936 F 3,803	4 1 3	4 2 2	28 12 16	42 24 18	30 22 8	23 15 8	35 22 13	43 26 17	42 27 15	45 29 16	
118 Meningitis	T 62 H 28 F 34		3 2 1	7 4 3	3 2 1	1	2 - 2	1	1	2 - 2	3 1 2	
119 Parkinson's disease	T 1,353 M 742 F 611	-	-	- - -		-	-	-	-	-	-	
120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T 3,865 M 1,442 F 2,423	- - -		12 7 5	10 2 8	8 7 1	3 2 1	3 1 2	8 5 3	-	11 9 2	
121 Multiple sclerosis	T 369 M 135 F 234	- - -	-	- - -	-	-	- - -	- - -	2 1 1	2 1 1	5 3 2	
122 Infantile cerebral palsy	T 94 M 58 F 36	-	- - -	-	11 8 3	9 5 4	7 5 2	7 5 2	7 4 3	11 7 4	7 5 2	
123 Epilepsy	T 264 M 131 F 133	-	1 - 1	-	4 2 2	6 4 2	3 2 1	10 3 7	11 6 5	13 9 4	12 6 6	
124 Other diseases of the nervous system	T 732 H 400 F 332	4 1 3	-	9 1 8	14 10 4	6 5 1	8 6 2	14 13 1	14 10 4	14 10 4	7 5 2	
125 Disorders of the eye and adnexa	T 5 M - F 5	-	*** ***	-	-	-	-	-	- - -	-	-	
126 Diseases of the ear and mastoid process	T 12 M 6 F 6		- - -	-	1 1 -	-	- - -	-	1 1 -	-	1 - 1	
I. Diseases of the circulatory system (A127- A160)	T 78,942 M 39,808 F 39,134	7 6 1	6 4 2	24 9 15	27 12 15	13 6 7	11 4 7	34 21 13	48 30 18	89 56 33	133 87 46	
eumatic fever and rheumatic heart disease (Al27- Al31)	T 523 M 172 F 351	*	60 40 40	:	:	:	:	1 1 -	1	2 2 -	2 1 1	
127 Acute rheumatic fever	T 6 M 4 F 2	-	-	-	-		-		- - -		- - -	
ronic rheumatic heart disease (Al28-Al31)	T 517 M 168 F 349	:	:		:	:	:	1 1	1	2 2	2 1 1	
128 Diseases of mitral valve			-	-	-	-	-	1	1 -	2 2	1 -	

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					age .	Age					N.S.
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
*****					Nombre o	de décès					
23 15 8	11 7 4	25 17 8	7 5 2	12 8 4	26 13 13	32 20 12	56 27 29	83 32 51	110 32 78	38	- A 116 Troubles névrotiques, de T - la personnalité et M - autres non psychotiques F
2 2 -	3	5 2 3	3 1 2	4 2 2	4 2 2	5 4 1	2 1 1	4 2 2	1 1 -	-	- A 117 Retard mental T - M - F
100 49 51	134 69 65	151 74 77	172 89 83	254 149 105	359 191 168	688 358 330	1,037 506 531	1,263 551 712	1,228 452 776	990 236 754	1 VI. Maladies du système T 1 nerveux et des organes M - des sens (Al18-Al26) F
98 48 50	134 69 65	151 74 77	171 89 82	253 148 105	357 191 166	688 358 330	1,035 504 531	1,263 551 712	1,227 452 775	985 236 749	1 Maladies du système nerveux T 1 (A118-A124) M
5 3 2	3 2 1	1 1 -	4 4 -	1 1	4 2 2	8 4 4	6 1 5	5 - 5	-	1 - 1	- A 118 Méningites T - M - F
-	-	2 1 1	7 4 3	17 10 7	55 41 14	156 93 63	279 169 110	373 203 170	282 148 134	182 73 109	- A 119 Syndrome parkinsonien T - H - F
18 9 9	44 26 18	48 26 22	64 33 31	134 83 51	179 94 85	362 181 181	574 242 332	752 291 461	858 272 586	764 147 617	- A 120 Autres affections T - héréditaires et M - dégénératives du système F nerveux central
25 8 17	34 12 22	39 15 24	43 22 21	40 16 24	37 16 21	46 14 32	40 13 27	19 5 14	8 2 6	5 2 3	- A 121 Sclérose en plaques T - M - F
8 3 5	5 3 2	3 3 -	4 1 3	3 1 2	2 2 -	4 2 2	2 2 -	1 - 1	-	-	- A 122 Paralysie cérébrale T - infantile M - F
26 14 12	17 8 9	34 18 16	8 5 3	15 10 5	13 3 10	13 6 7	20 10 10	20 9 11	9 2 7	5 1 4	- A 123 Épilepsie T - M - F
16 11 5	31 18 13	24 10 14	41 20 21	43 28 15	67 33 34	99 58 41	114 67 47	93 43 50	70 28 42	28 13 15	1 Å 124 Autres maladies du T 1 système nerveux M F
- - -	-		-	-	1 - 1	-	- - -	~	1 - 1	3 - 3	- A 125 Maladies de l'oeil et de T - ses annexes H - F
2 1 1	- - -	-	1	1 1 -	1 - 1	- - - -	2 2 -	- - -	-	2 - 2	- A 126 Maladies de l'oreille et T - de l'apophyse mastoïde M - F
709 495 214	1,099 835 264	1,759 1,290 469	2,456 1,804 652	3,472 2,449 1,023	5,816 3,939 1,877	8,818 5,566 3,252	12,680 7,070 5,610	14,165 6,743 7,422	14,257 5,612 8,645	13,011 3,563 9,448	- VII. Maladies de l'appareil T - circulatoire (Al27-Al60) M F
4	7 5 2	14 4 10	22 4 18	42 13 29	64 26 38	82 33 49	96 33 63	74 24 50	67 17 50	41 8 33	- Rhumatisme articulaire aigu et T - cardiopathies M - rhumatismales chroniques F (A127-A131)
-	-	1 1 -	1 - 1	1 1 -	1	1	1 1 -	~	- - -	** **	- A 127 Rhumatisme articulaire T - aigu M - F
4	7 5 2	13 3 10	21 4 17	41 12 29	63 25 38	81 33 48	95 32 63	74 24 50	67 17 50	41 8 33	- Cardiopathies rhumatismales T - chroniques (A128-A131) M F
2 - 2	1	7 3 4	7 1 6	26 7 19	27 11 16	45 19 26	56 18 38	30 10 20	31 6 25	21 4 17	- A 128 Maladies de la valvule T - mitrale M - F

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			< 7 days	7-27 days	28-365 days		Age -	Âge					
	1	Total	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-3
						н	umber o	f deaths					
A 129 Diseases of aortic valve	T	13	-	-	_	_	-	~	-	-	-	-	
	H F	6 7	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_	
A 130 Diseases of mitral and	Т	141	-	~	-	_	_	~	-	-		1	
aortic valves	M	45 96	-	-	-	_	_	-	-		-	1	
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T M	103 34	_	_	-	_	_	_	-	_	_		
	F	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hypertensive disease (A132-		1,525	-	-	:	•	:		1	1	•		
A135)	M F	572 953		:	:	:	:	:	1	1	-	-	
A 132 Essential hypertension	т	507	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
TELESCONCER HISPORTONIO	М	173	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	
	F	334	_	_		_		_			_	_	_
A 133 Hypertensive heart disease	T M	577 224	_	_	-	_	-		_	_	_	_	1
0.200.00	F	353	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	1
134 Hypertensive renal	Т	342	_		-	-	-	-	-	-	-	-	2
disease	M F	137 205	_	_		-	_	_	_		_	_]
175 thereaters in beaut and	T	99		_					1	1		_	
A 135 Hypertensive heart and renal disease	M	38	-		-	-	_	_	1	i	-	_	
	F	61	-	-	-	-	~	-	-	_	-	-	•
Ischemic heart disease (Al36- Al39)		2,619 3,617	:	-	1		:	1	1	4	18 14	47 36	142 114
N 2037		,002	-	-	1	-	•	1	1	-	4	11	28
A 136 Acute myocardial		,926	-	-	1	_	-	1	1	2	8	28	72
infarction		1,948 3,978	_	-	1		_	1	1	2	6 2	21 7	59 13
					_			_	_				
1 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart	T M	519 302	_	-	-	_	_	_	-	_	1	3 2	
disease	F	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
170 4	т	247		_		_	_		_				
A 138 Angina pectoris	H	107	_	_	_	-	_	-	-	-	-	_	
	F	140	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	
139 Old myocardial infarction and other	T 20		_	_	-	-	_	-	-	2	9 7	16 13	64 50
forms of chronic	F 9	,667	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	14
ischemic heart disease													
140 Diseases of pulmonary circulation	T M	938 405	1	1	2 1	5 2	1	-	2 1	4 1	6 1	7 2	21
CIT COTALION	F	533	-	-	î	3	-	-	î	3	5	5	11
Other forms of heart disease	T 12	,692	3	3	18	13	8	7	23	23	46	33	66
(A141-A148)		,981 ,711	3	2	7 11	7 6	5 3	3	14	15 8	28 18	25 8	48 18
				•	••			7	•				
1 141 Acute and subacute endocarditis	T M	77 52	_	-	-	_	_	-	-	2	1	3 2	4
	F	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
142 Acute pericarditis,	T	83	-	-	1	1	-	-	2	2	4	3	3
acute myocarditis, and other diseases of	M F	43 40	_	-	1	1	_	-	1 1	2	1 3	2 1	3
pericardium													
other diseases of endocardium	Ţ 1	,230		1	-	-		1	1	1	3	3	7 5 2
(A143-A145)	M F	533 697	•	1				1	ī	1	1 2	3	5

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), 1'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age -	- Age					N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
					Nombre o	le décès						_
-	-	1 - 1	-	- - -	2 2 -	2 2 -	2 1 1	1 - 1	3 - 3	2 1 1	- A 129 Maladies de la valvule - aortique	T M F
2 - 2	3 2 1	5 - 5	4 - 4	7 2 5	21 7 14	19 7 12	25 8 17	23 7 16	21 9 12	10 2 8	- A 130 Maladies des valvules - mitrale et aortique	T H F
-	3 2 1	-	10 3 7	8 3 5	13 5 8	15 5 10	12 5 7	20 7 13	12 2 10	8 1 7	- A 131 Toutes les autres - cardiopathies - rhumatismales chroniques	T H F
13 11 2	14 8 6	32 23 9	38 21 17	64 41 23	79 37 42	135 73 62	228 98 130	280 96 184	292 90 202	344 70 274	- Maladies hypertensives (A132- - A135)	TMF
2 2 -	2 2 -	7 6 1	12 8 4	21 10 11	23 12 11	43 24 19	74 28 46	91 31 60	99 29 70	133 21 112	•	T H
10 8 2	11 6 5	21 16 5	18 10 8	34 23 11	33 15 18	57 34 23	74 35 39	93 29 64	102 25 77	122 22 100	- A 133 Cardiopathie due à - l'hypertension	F
1	1 - 1	2 - 2	8 3 5	8 7 1	20 8 12	28 11 17	63 27 36	77 29 48	65 29 36	67 21 46	- A 134 Néphropathie due à l'hypertension	TMF
 	-	2 1 1		1 1 -	3 2 1	7 4 3	17 8 9	19 7 12	26 7 19	22 6 16	- A 135 Cardio-néphropathie due - à l'hypertension	TMF
388 309 79	656 559 97	1,137 900 237	1,592 1,276 316	2,188 1,664 524	3,600 2,557 1,043	5,120 3,437 1,683	7,080 4,142 2,938	7,447 3,809 3,638	7,122 3,001 4,121	6,075 1,795 4,280	- Cardiopathies ischémiques - (Al36-Al39)	TMF
238 189 49	350 303 47	651 508 143	911 730 181	1,238 935 303	2,023 1,442 581	2,733 1,807 926	3,751 2,137 1,614	3,611 1,817 1,794	3,168 1,331 1,837	2,139 661 1,478	- A 136 Infarctus aigu du - myocarde	T H F
12 11 1	14 13 1	20 17 3	26 24 2	40 30 10	50 39 11	58 33 25	62 32 30	85 46 39	78 33 45	64 16 48	- A 137 Autres formes aiguës ou - subaiguës des	T M F
1 1 -	-	2 2 -	4 -	5 5 -	10 7 3	26 20 6	48 20 28	36 12 24	62 23 39	53 13 40	•	T M F
137 108 29	292 243 49	464 373 91	651 518 133	905 694 211	1,517 1,069 448	2,303 1,577 726	3,219 1,953 1,266	3,715 1,934 1,781	3,814 1,614 2,200	3,819 1,105 2,714	myocarde et autres	T M F
26 7 19	34 15 19	45 22 23	44 22 22	63 30 33	104 57 47	121 50 71	159 71 8 8	127 51 76	85 30 55	80 29 51	 circulation pulmonaire 	T H F
131 90 41	168 127 41	233 176 57	313 228 85	441 301 140	755 509 246	1,266 773 493	1,788 986 802	2,191 1,013 1,178	2,430 915 1,515	2,733 706 2,027	- (A141-A148)	T M F
5 3 2	7 5 2	5 4 1	6 5 1	7 4 3	5 5 -	9 7 2	8 3 5	9 5 4	3 2 1	3 - 3	- subaiguë)	T M F
1 1 -	1 1 -	7 1 6	3 2 1	8 5 3	12 8 4	14 9 5	8 4 4	5 2 3	7 2 5	1 1 -	- myocardite aiguë, et	T H F
6 3 3	18 12 6	19 13 6	20 13 7	41 32 9	67 40 27	120 65 5 5	212 103 109	265 107 158	244 81 163	201 52 149	- Autres maladies de l'endocarde 7 - (A143-A145)	

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		< 7 days	7-27 days	28-365 days		Age -	Âge					
	Total	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-3
					н	umber o	f deaths					
143 Mitral valve disorders	T 144	-	**	-	-	-	1	1	-	1	1	
	M 54 F 90	-	-	-	_		-	1	-	1	_	
144 Aortic valve disorders	T 737	~	1	-	-	-	-	_	1	2	2	
	M 348 F 389	-	1	-	_	_	_	_	1	1	2	
7/5 411 -4b di of	T 349	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
145 All other diseases of endocardium	M 131	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	
	F 218	~	_	-	-	-	~	-	-	-	~	
146 Heart failure	T 4,491 M 1,845	_	1	1	1	_	-	-	1	5 4	1	
	F 2,646	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	
147 Myocarditis, unspecified	T 56	~	_	1	2	1	1	2	-	-	-	
and myocardial degeneration	M 29 F 27	-	_	- 1	1	- 1	1 ~	2	-	-	_	
degener a Cron				•	-	_						
148 All other and ill-	T 6,755	3	1	15	9	7	5	18	17	33	23	
defined forms of heart disease	M 3,479 F 3,276	3	1	6 9	6 3	5 2	1	11 7	11 6	21 12	17 6	
		2	2	2	8	4	3	4	8	11	30	
rebrovascular diseases (A149 A155)	M 6,371	1	1	1	3		1	2	4	7	16	
	F 9,038	1	1	1	5	4	2	2	4	4	14	
149 Subarachnoid hemorrhage	T 738 M 241	~	-	_	1	_	2	1	4 2	4 2	14 7	
	M 241 F 497	_	_	-	1	-	i	-	2	2	7	
150 Intracerebral and other	T 2,264	~	_	2	1	-	-	2	1	4	8	
intracranial hemorrhage	M 1,106 F 1,158	-	-	1	1	_	_	- 2	1	4	5 3	
	T 162										2	
151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	M 86	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F 76	-	_		-	-	-	_	-	-	2	
152 Cerebral thrombosis and	T 756 M 319	_	-		1	_	_	-	-	_	4 2	
unspecified occlusion of cerebral arteries	F 437	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	
153 Cerebral embolism	T 55	_	_		-	-			-	-	-	
	M 27 F 28	_	_	-	_	_	-	-	-	-	_	
						,			_	,	,	
154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T 9,382 M 3,715	_	_	_	2 1	1 -	-	-	2	1	1	
	F 5,667	-	-	***	1	1	-	-	-	~	-	
155 Other and late effects	T 2,052	2	2	-	3 2	3	1	1	1	2	1	
of cerebrovascular diseases	M 877 F 1,175	1	1		1	3	1	-	1	2	_	
seases of arteries,	T 4,774		_		1			2	7	4	9	
arterioles, and	M 2,482 F 2,292		- :	:	1	:	:	2	5 2	2 2	5	
capillaries (A156-A158)		_		_	•	_	_	_	-		7	
156 Atherosclerosis	T 1,329 M 560	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
	F 769	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
157 Aortic aneurysm	T 2,164	-	-	- L		-	~	1	2	1	2	
	M 1,332 F 832	_	-	-	_	-	-	1 -	2 -	1 -	2 -	
158 All other diseases of	T 1,281	and the same	_	-	1	-	_	1	5	3	7	
arteries, arterioles,	M 590	-	_	_	_	-	-	î	3	ĭ	3	

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age -	Âge					
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.S.
											n.r.
				,	lombre d	e décès					
1 1 -	1 1 -	2 2 -	2 - 2	3	8 3 5	18 10 8	28 11 17	28 8 20	30 10 20	19 3 16	- A 143 Affections de la valvule - mitrale
3 1 2	6	9 6 3	13 10 3	26 22 4	32 20 12	62 40 22	127 71 56	175 78 97	152 52 100	124 35 89	- A 144 Affections de la valvule - aortique
2 1 1	11 5 6	8 5 3	5 3 2	12 7 5	27 17 10	40 15 25	57 21 36	62 21 41	62 19 43	58 14 44	- A 145 Toutes les autres - maladies de l'endocarde
11 8 3	15 10 5	19 13 6	32 21 11	60 40 20	152 98 54	309 174 135	569 311 258	818 383 435	1,088 404 684	1,408 376 1,032	- A 146 Insuffisance cardiaque
4 3 1	5 4 1	4 2 2	6 5 1	2 - 2	3 2 1	2 1 1	7 1 6	5 3 2	5 1 4	4 2 2	- A 147 Myocardite, sans - précision et - dégénérescence du myocarde
104 72 32	122 95 27	179 143 36	246 182 64	323 220 103	516 356 160	812 517 295	984 564 420	1,089 513 576	1,083 425 658	1,116 275 841	- A 148 Toutes les formes autres - et mal définies de - cardiopathies
114 58 56	175 88 87	220 113 107	320 174 146	453 249 204	830 504 326	1,418 776 642	2,420 1,217 1,203	3,117 1,267 1,850	3,354 1,161 2,193	2,865 707 2,158	- Maladies vasculaires - cérébrales (A149-A155)
55 21 34	64 26 38	85 31 54	76 24 52	50 15 35	81 25 56	76 23 53	81 25 56	56 15 41	50 11 39	13 4 9	- A 149 Hémorragie sous- - arachnoïdienne -
35 24 11	65 34 31	66 37 29	100 60 40	148 88 60	214 124 90	309 164 145	410 204 206	406 192 214	322 118 204	156 44 112	- A 150 Hémorragie cérébrale et - autres hémorragies - intracrâniennes
-	5 4 1	7 6 1	6 4 2	7 3 4	28 21 7	27 9 18	30 21 9	27 12 15	18 5 13	4 - 4	- A 151 Occlusion et sténose des - artères précérébrales
8 3 5	8 3 5	5 4 1	20 12 8	32 12 20	44 31 13	58 31 27	130 66 64	138 59 79	167 52 115	141 44 97	- A 152 Thrombose cérébrale et - occlusion sans précision - des artères cérébrales
-	-	1	1	1	-	8 3 5	6 4 2	16 8 8	8 3 5	14 6 8	- A 153 Embolie cérébrale
9 5 4	21 13 8	42 24 18	92 53 39	178 106 72	383 248 135	799 450 349	1,454 732 722	2,051 800 1,251	2,297 782 1,515	2,044 494 1,550	- A 154 Maladies cérébro- - vasculaires aiguës mais - mal définies
7 5 2	12 8 4	14 10 4	25 20 5	37 24 13	80 55 25	141 96 45	309 165 144	423 181 242	492 190 302	493 115 378	- A 155 Autres et séquelles des - maladies cérébro- - vasculaires
21 13 8	32 25 7	62 43 19	111 75 36	192 133 59	348 231 117	627 396 231	835 483 352	851 454 397	833 371 462	823 235 588	 Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)
3 1 2	5 4 1	9 7 2	17 10 7	24 20 4	53 35 18	111 68 43	151 86 65	241 106 135	308 123 185	407 100 307	- A 156 Athérosclérose -
11 8 3	15 12 3	39 33 6	63 47 16	111 80 31	213 148 65	341 226 115	482 288 194	399 242 157	306 162 144	166 73 93	- A 157 Anévrisme de l'aorte
7 4 3	12 9 3	14 3 11	31 18 13	57 33 24	82 48 34	175 102 73	202 109 93	211 106 105	219 86 133	250 62 188	- A 158 Toutes les autres - maladies des artères, l - artérioles et capillaires

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			< 7 days	7-27 days	28-365 days		Age -	Âge					
		Total	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-3
						N	umber o	f deaths					
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T M F	462 208 254	1	:	1	:	:	:	:	:	2 2	5 2 3	
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T H F	261 103 158	-	- - -	-	- -	-	-	=	Ī	1 1 -	5 2 3	
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T M F	201 105 96	1	-	1	-	-	-	-	-	1 1 -		
VIII. Diseases of the respiratory system (A161- A178)	T M F	22,026 11,517 10,509	1	6 5 1	33 15 18	19 9 10	11 5 6	11 6 5	24 13 11	19 10 9	28 10 18	50 20 30	5: 2: 2:
Diseases of the upper respiratory tract (A161- A162)	T M F	54 19 35	*	:	:	1	:	1	:	2 1 1	:	:	
A 161 Acute upper respiratory infections	T M F	34 9 25	-	-	- - -	1	-	-	-	1		-	:
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T M F	20 10 10	-	-	- - -	-	- - -	1	-	1 1 -	-	-	
Other diseases of the respiratory system (A163- A178)	T M F	21,972 11,498 10,474	1	6 5 1	33 15 18	18 9 9	11 5 6	10 6 4	24 13 11	17 9 8	28 10 18	50 20 30	5: 2: 2:
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T M F	57 27 30		-	2 1 1	1 1 -	-	1	=	-	=		
Pneumonia (Al64-Al67)	T M F	8,329 3,952 4,377	1	2 2 -	21 9 12	10 5 5	5 2 3	7 4 3	11 4 7	8 4 4	8 3 5	25 11 14	11
A 164 Viral pneumonia	T M F	46 18 28	-	- - -	3 1 2	1	-	-	1	-	-	1	
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T M F	273 146 127	-	1 1 -	4 2 2	1	-	1	1	-	2 - 2	5 3 2	
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T M F	1,057 501 556	1	- - -	5 2 3	1	1	-	2 1 1	. 1	1 1 -	6 4 2	!
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T M F	6,953 3,287 3,666	-	1 1 -	9 4 5	7 5 2	2 2	6 3 3	7 2 5	7 3 4	5 2 3	13 4 9	10
A 168 Influenza	T M F	682 254 428	-	-	2 - 2	-	-	-	-	-	2 1 1	-	
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T M F	10,128 5,765 4,363	:	1	1	2 1 1	2 2	2 1 1	4 2 2	7 4 3	7 1 6	11 3 8	1
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T M F	1,964 1,055 909	:	1	1	2 1 1	4 2 2	2 1 1	4 2 2	7 4 3	7 1 6	9 3 6	1

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Mombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Åge

											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
					Nombre d	le décès			•			
12 7 5	13 8 5	16 9 7	16 4 12	29 18 11	36 18 18	49 28 21	74 40 34	78 29 49	74 27 47	50 13 37	 Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159- A160) 	T M F
7 3 4	9 - 4 5	5 4 1	13 4 9	14 6 8	24 12 12	26 16 10	38 15 23	39 14 25	46 15 31	29 6 23	- A 159 Phlébite, - thrombophlébite, et - embolies et thromboses veineuses	T H F
5 4 1	4 4 -	11 5 6	3 - 3	15 12 3	12 6 6	23 12 11	36 25 11	39 15 24	28 12 16	21 7 14	- A 160 Autres maladies des - veines et des vaissaux - lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires	T M F
109 61 48	161 102 59	237 127 110	375 205 170	676 414 262	1,346 827 519	2,375 1,449 926	3,716 2,142 1,574	4,368 2,448 1,920	4,274 2,102 2,172	4,130 1,518 2,612	 VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (Al61-A178) 	T M F
2	:	2 2	:	2 2	2	5 3 2	6 2 4	8 4 4	5 1 4	13 3 10	 Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162) 	T M F
2 - 2	-	-	-	2 1 1	1 1 -	4 3 1	4 - 4	4 2 2	4 - 4	11 2 9	- A 161 Affections aiguës des - voies respiratoires - supérieures	T M F
-	-	2 - 2	-	2 1 1	1 1 -	1	2 2 -	4 2 2	1 1 -	2 1 1	- A 162 Autres maladies des - voies respiratoires - supérieures	T M F
107 61 46	161 102 59	235 127 108	375 205 170	672 412 260	1,344 825 519	2,370 1,446 924	3,710 2,140 1,570	4,360 2,444 1,916	4,269 2,101 2,168	4,117 1,515 2,602	- Autres maladies de l'appareil - respiratoire (A163-A178)	T M F
1 1 -	1 1 -	100 100 100	-		3 2 1	2 2 -	7 3 4	11 3 8	13 8 5	15 4 11	- A 163 Bronchite et - bronchiolite aiguës -	T H F
57 35 22	68 42 26	91 53 38	118 66 52	178 106 72	300 192 108	574 348 226	1,108 628 480	1,541 818 723	1,887 859 1,028	2,283 746 1,537	Pneumonie (A164-A167)	T M F
** **	1	-	1	~	2 1 1	2 2 -	6 4 2	9 4 5	10 4 6	9 1 8	- A 164 Pneumonie à virus -	T M F
11 5 6	8 7 1	9 3 6	14 6 8	13 7 6	21 20 1	25 15 10	35 18 17	34 18 16	43 20 23	38 15 23	- A 165 À pneumocoques et autres - pneumonies bactériennes	T M F
9 6 3	19 14 5	13 9 4	13 10 3	26 18 8	36 22 14	64 30 34	129 67 62	189 112 77	217 102 115	319 99 220	- A 166 Bronchopneumonie, micro- organisme non précisé	T M F
37 24 13	40 21 19	69 41 28	90 50 40	139 81 58	241 149 92	483 301 182	938 539 399	1,309 684 625	1,617 733 884	1,917 631 1,286		T H F
2 - 2	3 1 2	3 1 2	5 3 2	7 5 2	18 9 9	29 21 8	74 34 40	112 52 60	179 75 104	246 52 194	•	T M F
13 5 8	47 30 17	89 39 50	176 87 89	369 224 145	815 482 333	1,450 875 575	2,082 1,220 862	2,155 1,270 885	1,722 940 782	1,156 570 586	 obstructives chroniques 	T M F
7 4 3	22 13 9	37 14 23	65 30 35	98 55 43	166 107 59	303 188 115	348 191 157	354 198 156	286 143 143	229 91 138	- Bronchite, chronique et non - précisée, emphysème et	T M F

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			< 7	7-27	28-365		Age -	Âge					
		Total	days < 7 jours	days 7-27 jours	days 28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
						HL	mber o	f deaths					
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T M F	198 83 115	-	1	-	1	-	-	1 - 1	-	-	- - -	-
A 170 Chronic bronchitis	T M F	289 161 128	-	-	1	-	-	-	-	2 1 1	-	3 2 1	-
A 171 Emphysema	T M F	1,066 663 403		-	-	-	-	- - -	-	-	-	-	2 1 1
A 172 Asthma	T M F	411 148 263	-		-	1 1	4 2 2	2 1 1	3 2 1	5 3 2	7 1 6	6 .1 5	10 - 5 - 5
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T M F	199 73 126	-	-	-	-	-	-	- - -	-	-	1 - 1	-
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T M F	7,965 4,637 3,328	-	-	- - -		-	-	-	-	-	1 - 1	3 2 1
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T M F	828 470 358	-	-	3 2 1	1 1 -	1 1 -	-	1 - 1	-	2 1 1	3 - 3	2 - 2
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T M F	71 43 28	-	-	-		-	-	-	-	3 1 2	1 - 1	1 - 1
A 177 Pleurisy	T M F	89 41 48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1 -
A 178 All other diseases of respiratory system	T M F	1,788 946 842	- - -	3 3 -	4 2 2	4 1 3	1	-	8 7 1	2 1 1	6 3 3	10 6 4	9 4 5
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)		7,896 3,934 3,962	1	6 4 2	18 12 6	9 4 5	6 1 5	3	5 3 2	8 2 6	12 4 8	37 20 17	88 51 37
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T M F	14 7 7	-	-	-	-	-	-	-	- - -	-	-	-
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)		7,882 3,927 3,955	1 1 -	6 4 2	18 12 6	9 4 5	6 1 5	3 3 -	5 3 2	8 2 6	12 4 8	37 20 17	88 51 37
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T M F	483 258 225	:	1 1	1	:	:	:	:	:	:	1	1
A 180 Gastric ulcer	T M F	175 91 84	- - -	1	1 1 -	-	-	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 -
A 181 Duodenal ulcer	T M F	172 103 69		-	- - -	-	-		-	-	- - -	1 1 -	-
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T M F	136 64 .72	-	-	-	-	-	-	-		- - -	-	-
A 183 Gastritis and duodenitis	T M F	72 32 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1 -	1
A 184 Appendicitis	T M F	44 24 20	-	-	-	-	1	-	- - -	-	-	1 -	-

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age -	Âge					N.S.
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	
											N.P.
				1	Nombre d	e décès					
1	3 2 1	3 1 2	3 2 1	2 1 1	6 3 3	10 5 5	23 13 10	32 13 19	42 19 23	70 23 47	- A 169 Bronchite, non précisée T - comme aiguë ni chronique M - F
1 - 1	2 1 1	1 1 -	12 6 6	8 4 4	14 8 6	40 24 16	41 24 17	58 32 26	49 30 19	57 27 30	- A 170 Bronchite chronique T - M - F
3 2 1	3 3 -	16 7 9	32 16 16	70 43 27	120 79 41	215 144 71	223 136 87	210 134 76	124 72 52	48 26 22	- A 171 Emphysème T - M - F
2 1 1	14 7 7	17 5 12	18 6 12	18 7 11	26 17 9	38 15 23	61 18 43	54 19 35	71 22 49	54 15 39	- A 172 Asthme T - H F
2 - 2	2 1 1	3 1 2	4 1 3	11 3 8	20 12 8	28 14 14	32 17 15	41 13 28	37 7 30	18 4 14	- A 173 Bronchectasie et T - alvéolite allergique M - extrinsèque F
4 1 3	23 16 7	49 24 25	107 56 51	260 166 94	629 363 266	1,119 673 446	1,702 1,012 690	1,760 1,059 701	1,399 790 609	909 475 434	- A 174 Obstruction chronique T - des voies respiratoires, M - non classée ailleurs F
5 2 3	12 6 6	10 5 5	13 10 3	22 16 6	54 41 13	85 56 29	101 75 26	154 96 58	187 99 88	172 59 113	- A 175 Pneumoconioses et autres T - maladies pulmonaires M - dues à des agents F externes
6 6 -	4 3 1	1	6 4 2	4 -	5 3 2	13 8 5	12 6 6	9 4 5	5 3 2	1 - 1	- A 176 Empyème et abcès du T - poumon et du médiastin M - F
-	1 - 1	2 1 1	1 1 -	3 2 1	7 4 3	8 5 3	12 8 4	15 4 11	21 9 12	18 6 12	- A 177 Pleurésie T - M - F
23 12 11	25 19 6	39 27 12	56 34 22	89 55 34	142 92 50	209 131 78	314 166 148	363 197 166	255 108 147	226 78 148	- A 178 Toutes les autres T - maladies de l'appareil M - respiratoire F
179 112 67	261 179 82	343 237 106	414 278 136	457 284 173	751 493 258	944 511 433	1,104 554 550	1,158 508 650	1,082 382 700	1,010 291 719	- IX. Maladies de l'appareil T - digestif (A179-A193) M - F
1	-	-	-	1	-	-	1	2 2 -	7 3 4	2 1 1	- A 179 Maladies de la cavité T - buccale, des glandes M - salivaires et des F maxillaires
178 112 66	261 179 82	343 237 106	414 278 136	456 284 172	751 493 258	944 511 433	1,103 553 550	1,156 506 650	1,075 379 696	1,008 290 718	- Maladies des autres parties de T - l'appareil digestif M - (Al80-Al93) F
6 4 2	6	7 7 -	22 15 7	28 15 13	46 29 17	65 38 27	95 53 42	75 42 33	63 25 38	66 21 45	- Ulcère de l'estomac et du T - duodénum (A180-A182) M F
4 2 2	3 3 	2 2 -	9 5 4	13 6 7	20 13 7	22 12 10	38 21 17	24 13 11	21 8 13	16 4 12	- A 180 Ulcère de l'estomac T - M - F
	2 2 -	4 4 -	12 10 2	6 4 2	15 11 4	23 14 9	33 20 13	35 19 16	19 9 10	22 9 13	- A 181 Ulcère du duodénum T - H - F
2 2	1	1	1	9 5 4	11 5 6	20 12 8	24 12 12	16 10 6	23 8 15	28 8 20	- A 182 Ulcère digestif de siège T - non précisé M - F
5 2 3	4 3 1	4 3 1	1	2 - 2	3 3 -	10 5 5	6 2 4	11 4 7	12 4 8	12 4 8	- A 183 Gastrite et duodénite T - M - F
2 1 1	2 - 2	1 1 -	1	-	5 3 2	6 5 1	9 4 5	10 7 3	4 1 3	2 1 1	- A 184 Appendicite T - H - F

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		< 7 days	7-27 days	28-365 days		Age -	Âge					
	Total		7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-3
					N	umber o	f deaths					
185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T 797 H 293 F 505	1	2 1 1	2 1 1	1	-	-	-	-	2 - 2	-	
186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T 122 M 60 F 62	-	-	-	-		- - -	-	2 1 1	2 1 1	3 2 1	
187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T 957 M 347 F 610	-	1 1 -	2 1 1	3 1 2	1 - 1	1	- - -	1 - 1	3 1 2	2 1 1	
188 Diverticula of intestine	T 397 M 112 F 285	-	- - -	-	-	- - -	-	-	-	-	1	
hronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T 2,091 M 1,391 F 700	L -	:	1	1	:	:	1	-	3 1 2	17 7 10	!
189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T 987 M 760 F 227)	-	-	-	-	-	- - -	- - -	2 1 1	10 4 6	
190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T 68	-	-			-	-	- - -	- - -	-	1 - 1	
191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T 1,036 M 613 F 423	-	:	1 1 -	1		Ē	1	-	1	6 3 3	
192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T 324 M 161 F 163	-	-	1	-	- - -	-	- - -	1 - 1	-	-	
193 All other diseases of digestive system	T 2,595 M 1,250 F 1,345	-	2 1 1	11 7 4	4 2 2	4 - 4	2 2 -	4 2 2	4 1 3	2 1 1	11 7 4	
Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T 3,974 M 1,955 F 2,019	-	3 2 1	4 3 1	1 1 -	:	4 3 1	:	1	4 1 3	7 3 4	
iseases of urinary system (A194-A200)	T 3,874 M 1,886 F 1,988	-	3 2 1	4 3 1	1	:	4 3 1	:	1	4 1 3	7 3 4	
ephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (Al94- Al97)	T 2,952 M 1,540 F 1,412	-	2 1 1	4 3 1	1	:	4 3 1	:	1	3 1 2	6 3 3	
194 Acute glomerulonephritis	T 5 H 2 F 3	-	-	- - -	-	-	-	- - -	- - -	-	-	
195 Nephrotic syndrome	T 19 H 10 F 9	-	-	-	-	-	-	- - -	- - -	-	-	
196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chr	T 82 M 41 F 41	-	-	-	-	-	1 - 1	-	-	-	-	
197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T 2,846 M 1,487 F 1,359	-	2 1 1	4 3 1	1 1 -	-	3 3 -	-	1	3 1 2	6 3 3	
198 Infections of kidney	T 96		1	-	-	-	_	-	-	-	1	
	F 70			-	-	-	-	-	-	-	1	

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					age	Age					N.S.
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
					Nombre d	e décès					
5	3	7	17	19	36	71	117	143	180	186	- A 185 Hernie abdominale et T
3	2	4	6	9	16	36	63	47	49	51	- occlusion intestinale M
2	1	3	11	10	20	35	54	96	131	135	- sans mention de hernie F
4	4	3	4	7	11	12	23	22	15	8	- A 186 Entérite régionale et T
3	1	3	1	4	4	4	14	14	4	3	- recto-colite M
1	3	-	3	3	7	8	9	8	11	5	- idiopathique F
9	9	13	21	35	75	122	136	173	188	160	- A 187 Toutes les autres gastro- T
4	3	5	12	17	39	47	55	58	54	46	- entérites et colites non M
5	6	8	9	18	36	75	81	115	134	114	- infectieuses F
2	4	1	6	12	19	48	66	80	86	72	- A 188 Diverticule de T
1	1	1	2	7	8	16	24	18	23	10	- l'intestin M
1	3	-	4	5	11	32	42	62	63	62	- F
101	156	197	253	219	341	274	238	141	74	23	- Maladies chroniques et
69	116	142	193	160	258	167	137	66	34	12	- cirrhose du foie (A189- M
32	40	55	60	59	83	107	101	75	40	11	- A191) F
56	110	130	151	109	170	102	75	22	9	2	- A 189 Maladies chroniques et T
39	83	98	117	89	145	77	61	17	6	2	- cirrhose du foie, M
17	27	32	34	20	25	25	14	5	3	-	- précisées alcooliques F
2 1 1	2 1 1	2 1 1	1 - 1	4 - 4	9 1 8	15 5 10	14 5 9	13 3 10	4 1 3	1	- A 190 Hépatite chronique et T - cirrhose biliaire H - F
43 29 14	44 32 12	65 43 22	101 76 25	106 71 35	162 112 50	157 85 72	149 71 78	106 46 60	61 27 34	20 10 10	- A 191 Cirrhose et autres T - maladies chroniques du M - foie sans mention F d'alcool
4	2	8	3	12	14	33	55	72	52	65	- A 192 Lithiase biliaire et T
1	-	5	2	6	9	22	30	35	28	20	- autres maladies de la M
3	2	3	1	6	5	11	25	37	24	45	- vésicule biliaire F
40	71	102	86	122	201	303	358	429	401	414	- A 193 Toutes les autres T
24	47	66	46	66	124	171	171	215	157	122	- maladies de l'appareil M
16	24	36	40	56	77	132	187	214	244	292	- digestif F
30	42	59	78	125	223	406	639	781	820	723	- X. Maladíes des organes génito- T
14	23	32	51	74	136	228	358	394	367	250	- urinaires (A194-A204) M
16	19	27	27	51	87	178	281	387	453	473	- F
30	41	58	76	121	217	397	629	757	800	700	- Maladies de l'appareil T
14	23	32	49	71	131	222	350	378	353	235	- urinaire (A194-A200) M
16	18	26	27	50	86	175	279	379	447	465	F
23	32	44	63	102	183	326	492	580	601	470	- Néphrite, syndrome néphrotique T
10	20	25	42	62	119	192	292	305	278	173	- et néphrose (A194-A197) M
13	12	19	21	40	64	134	200	275	323	297	F
-	-	-	-	-	-	-	-	3 - 3	2 2 -	- -	- A 194 Glomérulonéphrite aiguë T - M - F
1 1 -	-	- - -	1	5 4 1	-	3 2 1	4 1 3	1	4 1 3	-	- A 195 Syndrome néphrotique T - M - F
4 3 1	2 2 -	-	3 1 2	3 1 2	3 2 1	12 7 5	17 7 10	12 7 5	15 6 9	9 4 5	- A 196 Glomérulonéphrite 7 - chronique, néphrite, M - néphropathie et sclérose F rénale SAI
18	30	44	59	94	180	311	471	564	580	461	- A 197 Insuffisance rénale, T - autres troubles M - fonctionnels du rein, et F hypoplasie rénale d'origine inconnue
6	18	25	40	57	117	183	284	298	269	169	
12	12	19	19	37	63	128	187	266	311	2 92	
2 - 2	3 - 3	4 3 1	4 1 3	2 - 2	1 1 -	7 1 6	13 2 11	19 7 12	17 7 10	22 3 19	- A 198 Infections rénales T - H - F

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		< 7 days	7-27 days	28-365 days		Age -	Âge					
	Total	< 7 jours	7-27 jours		1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-
					HL	mber o	f deaths					
199 Urinary calculus	T 30	~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M 10 F 20		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
200 All other diseases of	T 796	-	-	-	-	-	-	-	-	1	***	
urinary system	M 310 F 486	_	-	-	_	-	-	_	-	1	-	
iseases of male genital	T 69				-		•	-	•			
organs (A201-A202)	M 69	-	:		:	•	:	-	-	•	:	
201 Hyperplasia of prostate	T 44	_	_	~	_	_	_	_	_		_	
201 Hyperplasta or prostate	M 44	~	-	-	-	-	_	_	-	_		
	F -		_	_	_	_	_	_	_			
202 Other diseases of male genital organs	T 25 H 25	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F -	~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
203 Disorders of breast	T 1	_	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F 1	-	-	***	-	-	-	-	-	-	-	
204 Diseases of female	T 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
genital organs, except breast	M ~ F 30	_	_	_	-	-	-	-	-	-	_	
I. Complications of	T 8		-						1		3	
pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-	M -	:	-	-	-		:	:	1	:	3	
A216)	,								•			
regnancy with abortive	т -				_							
outcome (A205-A209)	M -	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	•	_		_								
205 Ectopic pregnancy	T -	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	
	F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
206 Spontaneous abortion	T -	••	-	-	_	-	_	-	-	_	_	
	F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
207 Legally induced abortion	т -	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
	H -	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	
208 Illegally induced	т -		_	_	gen.	_	_	_		_	_	
abortion	H -	-	-	-	-	-	-	_	' <u>-</u>	_	_	
209 Other pregnancy with abortive outcome	T -	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	
	F -	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
irect obstetric causes (A210- A214)	T 6	:	:	:	:		:	:	1	:	2	
,,,,	F 6	-	-	•	•	•	•	-	1	-	2	
210 Hemorrhage of pregnancy	T -	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	
and childbirth	H -	-	_	~	-		_	-		_	-	
211 Toxemia of pregnancy	T 2	_	-	_	-	-	_	-	-	_	-	
	M - 2	_			_	_		~	-	-	-	
212 Obstructed labour	T -											
ETE ODSTERICTED TADOUR	н -	-	-	-	-	_	-	-	~	-	-	
	F -		-	~	-	_	-	-	-	-	-	
213 Complications of the puerperium	T 1 -	-	_	-	-	_	-	_	_	-	en.	
	F 1	· -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Hombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age -	Âge					N.S.
0-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
				1	Nombre de	décès					
1	-	2 - 2	- - -	-	2 ~ 2	3 1 2	6 3 3	6 2 4	4 1 3	5 2 3	- A 199 Calculs urinaires
4 3 1	6 3 3	8 4 4	9 6 3	17 9 8	31 11 20	61 28 33	118 53 65	152 64 88	178 67 111	203 57 146	- A 200 Toutes les autres - maladies de l'appareil - urinaire
:	:	:	2 2	3 3 -	5 5	6	8	16 16	14 14	15 15	- Maladies des organes génitaux - de l'homme (A201-A202)
-	-	-	1	2 2 -	3	2 2 -	5	9	11 11	11 11	- A 201 Hyperplasie de la - prostate
-	~	-	1	1	2 2	4	3 3 -	7 7 -	3 3 ~	. 4	- A 202 Autres maladies des - organes génitaux de - l'homme
-	-	-	-	-	-	-	-		-	1 -	- A 203 Affections du sein
-	1	1	-	1	1	3	2	8	-	1 7	- A 204 Maladies des organes
-	ī	1	-	1	1	3	2	8	6	7	- génitaux de la femme, - excluant le sein
•	:	:	:	:		:	-	:	:	•	- XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205 A216)
:	:	•	:	:	:	:	:	:	:	•	- Grossesse aboutissant à - l'avortement (A205-A209
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 205 Grossesse ectopique
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 206 Avortement spontané
_	~	-	-		-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	- A 207 Avortement provoqué - légal -
-	-	-	-	*** **	-	- - -	-	-	-	-	- A 208 Avortement provoqué - illégal -
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 209 Autre grossesse - aboutissant à - l'avortement
:			:		:	:	s s	:	:	:	- Complications directes (A210-
-	-	•	-	-	-	ω	-	~	-	-	• ~ A 210 Hémorragie de la
-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-	- grossesse et de - l'accouchement - A 211 Toxémie de la grossesse
-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 212 Dystocie d'obstacle
-	~	w-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 213 Complications des suites

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		< 7 days	7-27 days	28-365 days		Age -						
	Tota		7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
					N	lumber of	f deaths					
A 214 Other direct obstetric causes	H ·	3 - 3 -	-	-	-	-	-	- - -	1 - 1	-	2 - 2	
A 215 Indirect obstetric causes	T H	2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 216 Delivery in a completely normal case	T H		-	-	Ī	-	Ī	-	-	-	-	
(II. Diseases of the skin and subcutaneous tissue	F 26 M 8		:	:	:	1 1		:	:	:		
(A217-A218)	F 17	5 -	•	•	•	•	•					
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T 8 M 3. F 4	5 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T 18 M 5 F 12	4 -	-	-	-	1 1 -	- -	-	-	-	-	
(III. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T 1,06 M 30 F 75	7 -	:	:	:	2	:	1 1 -	1	4 -	9 1 8	
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T 24 M 7 F 17	1 -		-	-	-	- - -	-	-	=	1 1 -	
A 220 Other arthropathies and related disorders	T 45 M 12 F 33	1 -	- - -	-	-	-	- - -	-	-	3 - 3	8 - 8	
A 221 Dorsopathies	T 3 M 2 F 1	0 -	- - -	-	-	-	-	-	-	-	- - -	
A 222 Rheumatism, excluding the back	T 4 H 2 F 1	5 -	-	-	-	-	-	-	-	1	- - -	
1 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T 28 H 7 F 21	0 -	an an	-	-	2 - 2	-	1 1 -	1 - 1	-	-	
(IV. Congenital anomalies (A224-A228)	T 96 M 49 F 46	B 151	62 35 27	138 67 71	47 24 23	19 14 5	24 16 8	23 11 12	24 13 11	24 14 10	17 11 6	
224 Spina bifida	T 1' 1' F		1 1 -	2 1 1	-	-	2 2 -	1 - 1	-	1 1 -	1 1 -	
225 All other congenital anomalies of nervous system	T 13 H 7 F 6	1 13	5 4 1	22 9 13	14 9 5	5 3 2	1 1 -	1	2 - 2	4 3 1	2 2 -	
226 Congenital anomalies of heart	T 29 M 15 F 14	3 31	21 14 7	59 27 32	14 7 7	7 5 2	9 4 5	12 6 6	15 10 5	9 5 4	7 4 3	:
227 Other congenital anomalies of circulatory system	T 9: M 5: F 4:	3 8 0 3	9 4 5	17 11 6	4 2 2	1 - 1	4 3 1	3 2 1	2 2 -	3 2 1	1 1 -	
A 228 All other congenital anomalies	T 42: M 21: F 21:	5 189	26 12	38 19 19	15 6 9	6	8	6 2	5 1 4	7	6 3	

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes. (2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge

Complications indirectes Accouchement normal aladies de la peau et du tissu cellulaire sous- cutané (A217-A218) Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-	Complications indir Accouchement normal Maladies de la peau tissu cellulaire so cutané (A217-A218)	ons indi nt norma: la peau
Complications indirectes Accouchement normal aladies de la peau et du tissu cellulaire sous- cutané (A217-A218) Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-	Complications indir Accouchement normal Maladies de la peau tissu cellulaire so cutané (A217-A218)	ons indi nt norma: la peau
Complications indirectes Accouchement normal aladies de la peau et du tissu cellulaire sous- cutané (A217-A218) Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-	Complications indir Accouchement normal Maladies de la peau tissu cellulaire so cutané (A217-A218)	ons indi nt norma: la peau
Complications indirectes Accouchement normal aladies de la peau et du tissu cellulaire sous- cutané (A217-A218) Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-	Complications indir Accouchement normal Maladies de la peau tissu cellulaire so cutané (A217-A218)	nt norma la peau llaire so
Accouchement normal aladies de la peau et du tissu cellulaire sous- cutané (A217-A218) Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-	Accouchement normal daladies de la peau tissu cellulaire so cutané (A217-A218)	nt norma la peau llaire so
aladies de la peau et du tissu cellulaire sous- cutané (A217-A218) Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-	aladies de la peau tissu cellulaire so cutané (A217-A218)	la peau Ilaire s
aladies de la peau et du tissu cellulaire sous- cutané (A217-A218) Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-	aladies de la peau tissu cellulaire so cutané (A217-A218)	la peau Ilaire s
tissu cellulaire sous- cutané (A217-A218) Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-	tissu cellulaire so cutané (A217-A218)	llaire s
tissu cellulaire sous- cutané (A217-A218) Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-	tissu cellulaire so cutané (A217-A218)	llaire s
cutané (A217-A218) Infections de la p e au et du tissu cellulaire sous-	cutané (A217-A218)	
du tissu cellulaire sous-	Infections de la ne	
cutane	du tissu cellulaire cutané	ollulair
	Toutes les autres	
maladies de la peau et du tissu cellulaire sous- cutaná	du tissu cellulaire	
	Maladies du système	. overkômi
ostéo-articulaire, des	ostéo-articulaire, muscles et du tissu	ulaire, du tiss
Arthrite rhumatoïde et		
autres polyarthropathies inflammatoires	autres polyarthropa inflammatoires	
Autres arthropathies et		
affections apparentées	attections apparent	apparent
Affections des régions		
iu plan dorsal	du plan dorsal	sal
	Rhumatisme	
l'exclusion des affections du plan	abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	des
	Ostéopathies,	
malformations acquises du système ostéo-	chondropathies et malformations acquis du système ostéo- musculaire	ns acqui
nomalies congénitales		ngénital
A224-A228)	(AZZ4-AZZ8)	
pina bifida	Spina bifida	a
	Toutes les autres	
nomalies congénitales hu système nerveux	anomalies congénital du système nerveux	
nomalies congénitales		ongénita
u coeur	iu coeur	
	utres anomalies	
ongénitales de 'appareil circulatoire	congénitales de l'appareil circulato	
	outes les autres	
nomalies congénitales	nomalies congénital	ongénita
mode Mode C Asia Asia Add Ralad Continue of Circle	mode Monte Aai Aa Ad Ralad Ocimbin Mil St Cont. Mil 1100. Co	maladies de la tissu caracteria de la tissu caracteria de la stéo-articular de la tissu caracteria del la tissu caracteria del la tissu caracteria del la tissu caracteria de la tissu caracteria del la tissu caracteria de la tissu caracteria de la tissu caracteria del la tissu cara

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			< 7	7-27	28-365		Age -	Âge					
		Total	days < 7 jours	days 7-27 jours	days 28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
						N	umber o	f deaths					
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229- A231)	T M F	816 454 362	687 375 312	74 49 25	45 26 19	5 3 2	:	3 1 2	:	:	:	1	
A 229 Birth trauma	T M F	27 14 13	22 10 12	5 4 1	-	-	- - -	-	- - -	-	-	- - -	-
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T M F	126 76 50	107 63 44	6 4 2	9 6 3	3 2 1	-	1 1 -	-	-	-	-	-
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T H F	663 364 299	558 302 256	63 41 22	36 20 16	2 1 1	-	2 - 2	-	- - -	-	1	-
XVI. Symptoms, signs, and ill- defined conditions (A232- A233)	T M F	2,222 1,107 1,115	18 12 6	20 11 9	169 112 57	17 11 6	2 1 1	6 4 2	25 16 9	36 22 14	39 29 10	42 33 9	66 47 19
A 232 Senility without mention of psychosis	T M F	284 70 214	-	=	-	-	-	- - -	-		-	-	-
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T M F	1,938 1,037 901	18 12 6	20 11 9	169 112 57	17 11 6	2 1 1	6 4 2	25 16 9	36 22 14	39 29 10	42 33 9	66 47 19
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T M F	13,996 9,405 4,591	1	5 2 3	36 23 13	138 81 57	125 84 41	168 113 55	818 588 230	950 780 170	843 674 169	992 790 202	1,233 950 283
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T M F	9,092 5,611 3,481	1	5 2 3	27 17 10	122 73 49	116 78 3 8	124 82 42	527 358 169	563 456 107	457 349 108	469 364 105	592 457 135
Transport accidents (AE234- AE245)	T M F	3,300 2,287 1,013	:	:	9 4 5	46 23 23	60 44 16	82 54 28	412 267 145	400 316 84	280 209 71	232 172 60	247 194 53
AE234 Railway accidents	T M F	34 27 7			- - -	-	-	-	8 7 1	5 4 1	1 1 -	3 1 2	3 3 -
Motor vehicle accidents (AE235- AE241)	T M F	3,055 2,082 973	:	:	9 4 5	43 21 22	57 42 15	77 52 25	391 250 141	376 297 79	262 192 70	214 159 55	225 172 53
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T M F	2,892 1,948 944	:	:	9 4 5	36 18 18	54 40 14	72 48 24	381 242 139	357 280 77	250 182 68	196 143 53	206 155 51
AE235 Involving collision with train	T M F	26 17 9	-	-	-	-	-	1 - 1	3 2 1	4 3 1	2 2 -	2 1 1	2 2 -
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T M F	1,109 682 427	-	-	4 1 3	11 5 6	20 13 7	17 10 7	137 83 54	133 94 39	86 60 26	80 47 33	87 59 28
AE237 Involving collision with pedestrian	T M F	411 262 149	-	-	-	11 5 6	13 10 3	. 22 18 4	37 23 14	19 16 3	23 13 10	17 14 3	24 21 3
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T M F	310 236 74	-	-	-	3 2 1	9 7 2	14 11 3	50 36 14	40 31 9	40 30 10	25 24 1	19 15 4
AE239 Not involving collision on highway	T M F	533 415 118	-	-	-	7 3 4	4 4 -	8 3 5	92 60 32	97 85 12	55 43 12	42 37 5	38 31 7

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age -	Âge					N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
					lombre di	a dénès						_
1			_		-	ucocs					M. A	
i	:	•	•	Ė	:	:	:	:	:	:	 l'origine se situe dans 	T M F
_		-	-	~	-	-	-	-	-	-		т
-		-	_	-	-	_	-	-	-	_		H F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	- A 230 Hypoxie intra-utérine,	Т
-	-	-	-	-	-	-	-	**	-	-		Ħ
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		т
1	-		-	-	-	-	-	-	-	-		H F
78 56	79 58	93 54	80 57	95 58	128 80	161	179	173	223	493		Ţ
22	21	39	23	37	48	98 63	84 95	82 91	75 148	107 386		F
-	_	_	-	_	-	3 -	9 3	20 10	47 9	205 48		T
-	-	-	-	-	-	3	6	10	38	157		H F
78 56	79 58	93 54	80 57	95 58	128 80	158 98	170	153	176	288		т
22	21	39	23	37	48	60	81 89	72 81	66 110	59 229		H F
1,227 912 315	1,032 769 263	799 592 207	660 464 196	466 337 129	528 378 150	620 409 211	705 413 292	817 391 426	883 363 520	950 292 658	 traumatismes et 	T M F
582 430 152	491 370 121	416 297 119	373 254 119	292 207 85	366 258 108	466 284 182	593 327 266	732 331 401	841 333 508	937 284 653		T M F
250 176 74	222 150 72	177 117 60	163 104 59	121 85 36	122 82 40	140 80 60	149 97 52	106 63 43	61 38 23	21 12 9	- AE245)	T M F
3	8 6 2	3 2 1	-	-	- - -	-	-	-	-	-	- fer	T M F
221 152 69	196 131 65	159 101 58	139 82 57	111 75 36	112 73 39	135 76 59	143 93 50	103 60 43	61 38 23	21 12 9	- Accidents de véhicules à poteur (AE235-AE241)	TMF
204 138 66	179 116 63	15 1 94 57	138 81 57	106 70 36	110 73 37	129 71 58	139 90 49	99 57 42	56 34	20 12	 impliquant des véhicules l' 	T
1	1	2	3	2	1		47	76	22	8		F
1	1	1	2	1	i	2 2 -	-	-	-	-	- train	T M F
73	65	69	54	5 5	49	56	57	35	16	5		T
41 32	39 26	41 28	28 26	37 18	29 20	27 29	39 18	16 19	10 6	3 2	- autre véhicule à moteur	M F
21 16 5	24 17 7	20 11 9	21 11 10	14 6 8	23 15 8	28 14 14	38 18 20	31 20 11	21 12 9	4 2 2	- piéton	T M F
22 17 5	23 15 8	13 10 3	8 6 2	8 6 2	8 6 2	13 11 2	4 2 2	7 5 2	3 1 2	1		T M F
43 33	28 23 5	24 17 7	28 23 5	18 15 3	12 10 2	10 6 4	13 10 3	7 6 1	4	3 2 1	- AE239 Sans collision sur la T - voie publique M	T M

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste Å) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			< 7	7-27	28-365		Age -	Âge					
		Total	days < 7 jours	days 7-27 jours	days 28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
						H	mber o	f deaths					
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T M F	503 336 167	- - -	-	5 3 2	4 3 1	8 6 2	10 6 4	52 38 24	64 51 13	44 34 10	30 20 10	36 27
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T M F	163 134 29	-	-	-	7 3 4	3 2 1	5 4 1	10 8 2	19 17 2	12 10 2	18 16 2	19 17
AE242 Other road vehicle accidents	T M F	17 11 6	-	- - -	0+ 90 90	- - -	-	2 1 1	1 1 -	1 - 1	1 1 -	2 1 1	-
AE243 Water transport accidents	T M F	101 87 14		- - -	-	2 1 1	3 2 1	3 1 2	6 5 1	8 8 -	6 5 1	9 7 2	77
AE244 Air and space transport accidents	T M F	92 79 13	-	-		1	-	-	6 4 2	10 7 3	10 10 -	4 4 -	11 11
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T M F	1 1 -	- - -	-	-	-	-	- - -	-	-	-	-	1
Accidental poisoning (AE246- AE248)	T M F	986 709 277	:	:		2 2 -	•	2 1 1	26 20 6	56 46 10	74 53 21	114 87 27	196 145 51
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T M F	798 563 235	-	-	-	1 1 -	-	1 - 1	19 14 5	51 42 9	72 52 20	97 73 24	173 127 46
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T M F	131 98 33	-	-		1	- - -	1 1 -	4 4 -	3 3 -	2 1 1	15 12 3	12
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T M F	57 48 9	- - -	-	-	- - -	- - -	- - -	3 2 1	2 1 1	- - -	2 2 -	1:
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T M F	184 80 104	-	1	2 1 1	1 - 1	- - -	-	2 1 1	- - -	4 2 2	5 5 -	
Accidental falls (AE250-AE252)	T M F	2,866 1,254 1,612	:	:	1 1 -	2 1 1	1 1 -	3 1 2	7 6 1	19 17 2	16 13 3	16 15 1	31 21
AE250 Fall from one level to another	T M F	474 327 147	- - -	- - -	1 1 -	1 1 -	1 1 -	2 1 1	7 6 1	16 15 1	11 10 1	12 12	20
AE251 Fall on same level	T M F	180 83 97	- - -	-	-	1 - 1	- - -	1	-	1 1 -	1 1 -	1	
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T M F	2,212 844 1,368	-	-	-	-	-	- - -	-	2 1 1	4 2 2	3 2 1	
AE253 Accidents caused by fires and flames	T M F	285 182 103		1 1 -	3 2 1	22 15 7	18 8 10	5 4 1	9 7 2	8 4 4	12 10 2	23 14 9	2: 10
Other accidents, including late effects (AE254- AE262)	T M F	1,409 1,070 339	1	3 1 2	12 9 3	49 32 17	37 25 12	32 22 10	71 57 14	80 73 7	68 60 8	78 70 8	8' 7' 1'
AE254 Lightning	T M F	4 2 2	-	- - -	- - -	- - -	-	-	-	-	- - -	-	

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), 1'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

		N.S.					Âge	Age -					
		N.P.	90+	85-89	80-84	75-79	70-74	65-69	60-64	55-59	50-54	45-49	40-44
							décès	Nombre de					
	O Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur	- AE240 -	7 4 3	12 7 5	19 10 9	27 21 6	20 11 9	17 12 5	9 5 4	24 11 13	23 14 9	38 22 16	44 31 13
à i	l Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique	- AE241 -	1	5 4 1	4 3 1	4 3 1	6 5 1	2 - 2	5 5 -	1 1 -	8 7 1	17 15 2	17 14 3
1	2 Autres accidents de véhicules routiers	- AE242 - -	-	-	-	3 2 1	1 1	1	- - -	3 3 -	-	2 2 -	00 00
	3 Accidents de transport par eau	- AE243 -	-	- - -	1 1 -	2 1 1	3 3 -	4 4 -	7 7 -	11 10 1	9 9 -	6 3 3	14 13 1
] al #	A Accidents de transport aérien ou de vol spatial	- AE244 -	-	-	2 2 -	1 1 -	1 1 -	5 5 -	3 3 -	10 9 1	6 5 1	10 8 2	12 8 4
1 5 F	5 Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules	- AE245	-	-	-	-	-	- - -	=	-	-	-	-
T P	cication accidentelle (AE246-AE248)	- Intox:	9 - 9	7 3 4	10 3 7	10 8 2	14 8 6	16 11 5	29 21 8	56 34 22	77 54 23	117 94 23	171 119 52
1 P	intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques	- AE246 -	7 - 7	6 2 4	5 1 4	5 3 2	7 3 4	10 6 4	18 13 5	43 25 18	51 33 18	95 74 21	137 94 43
) P	7 Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides	- AE247 -	2 - 2	-	2 - 2	2 2 -	5 4 1	4 3 1	10 7 3	9 6 3	16 11 5	17 15 2	26 19 7
1 12	Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	- AE248 -	-	1 1 -	3 2 1	3 3 -	2 1 1	2 2 -	1 1 -	4 3 1	10 10 -	5 5 -	8 6 2
T P	Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives	-	14 3 11	15 6 9	22 8 14	29 14 15	28 15 13	21 13 8	10 1 9	9 4 5	8 3 5	4 3 1	5 1 4
T M F	es accidentelles (AE250- AE252)		812 229 583	676 251 425	490 200 290	301 144 157	162 97 65	98 68 30	48 35 13	58 42 16	52 40 12	36 33 3	34 31 3
T M F	Chute d'un niveau à un autre		50 19 31	55 24 31	57 28 29	51 37 14	36 27 9	33 27 6	21 16 5	26 19 7	28 24 4	18 17 1	22 19 3
T M F	Chute de plain-pied	- AE251 -	37 10 27	38 12 26	21 9 12	33 18 15	17 9 8	10 6 4	4 2 2	4 -	4 3 1	4	1 1 -
T e M F	Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée	-	725 200 525	583 215 368	412 163 249	217 89 128	109 61 48	55 35 20	23 17 6	28 19 9	20 13 7	14 12 2	11 11
T M F	Accidents provoqués par le feu		5 3 2	14 7 7	9 5 4	19 9 10	24 15 9	11 6 5	12 8 4	11 5 6	9 8 1	20 12 8	29 23 6
T M F	s accidents, y compris les séquelles (AE254- AE262)		73 37 36	64 27 37	81 47 34	78 50 28	88 64 24	94 77 17	67 54 13	74 64 10	90 73 17	92 78 14	90 80 10
T M F	Foudre	- AE254 I -	- - -	- - -	-		-	-	-	-	1 - 1	1 - 1	1

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

				< 7	7-27	28-365		Age -	Âge					
			Total	days < 7 jours	days 7-27 jours	days 28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
							н	umber o	f deaths					
AE255	Accidental drowning and submersion	T M F	321 259 62	-	1 1 -	3 3 -	24 17 7	19 13 6	10 6 4	33 24 9	29 29 -	21 20 1	29 22 7	29 25 4
AE256	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T M F	263 150 113		1	3 1 2	6 4 2	1 1 -	-	2 2 -	3 2 1	3 2 1	4 4 -	9 8 1
AE257	Accident caused by handgun	T M F	1	-	- - -	- - -	-	-	-	- - -	-	1	-	-
AE258	Accidents caused by all other and unspecified firearms	T M F	36 34 2	- - -	- - -	-	-	1	2 2 -	5 4 1	6 6 -	2 2 -	2 2 -	-
AE259	Accident caused by explosive material	T M F	23 20 3	-	- - -	-	-	-	- -	1 1 -	3 3 -	2 2 -	2 2 -	1 - 1
AE260	Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T M F	11 7 4	-	-	- - -	-	-	-	-	- - -	-	1 1 -	-
AE261	Accident caused by electric current	T M F	22 21 1	-	- - -	-	-	-	1 1 -	3 3 -	-	-	2 2 -	2
AE262	All other accidents and late effects of accidental injury	T M F	728 576 152	1 - 1	1 - 1	6 5 1	19 11 8	16 10 6	19 13 6	27 23 4	39 33 6	39 33 6	38 37 1	45 34 11
AE263	Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T M F	62 29 33	-	-	- - -	-	-	<u>.</u>	- - -	-	3 2 1	1 1 -	3
Suici	de (AE264-AE270)	T M F	4,074 3,224 850	:	:	:	:	:	32 25 7	252 204 48	306 264 42	312 265 47	420 349 71	53: 419 112
AE264	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T M F	511 262 249	- - -	-	-		-	-	4 2 2	18 11 7	28 18 10	44 22 22	77 46 31
AE265	Suicide by other solid or liquid substances	T M F	31 20 11	- - -	-			-	-	- - -	2 2 -	2 1 1	- - -	:
AE266	Suicide by gases and vapors	T M F	414 341 73	-	-	- - -	- - -	-	1	10 10 -	23 20 3	30 26 4	47 43 4	74 59 1!
AE267	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T M F	1,755 1,436 319	- - -	-	-	- - -	-	20 13 7	160 125 35	165 138 27	162 140 22	187 158 29	230 196 34
AE268	Suicide by handgun	T M F	18 17 1	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	-	- - -	2 2 -	4 3 1	
A E269	Suicide by all other and unspecified firearms	T M F	784 748 36	- - -	-	- - -	-	-	11 11	56 50 6	58 56 2	47 46 1	75 73 2	66 6:
AE270	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T M F	561 400 161	-	-	-	- - -	-	-	22 17 5	40 37 3	41 32 9	63 50 13	77 57 21

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), 1'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

					Age -	Âge					N C
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
					Nombre d	e décès					
22 20 2	14 12 2	23 17 6	8 8 -	9 8 1	18 16 2	11 8 3	6 5 1	6 3 3	3 - 3	3 2 1	- AE255 Noyade et submersion - accidentelles I
10 8 2	9 4 5	9 7 2	9 6 3	12 8 4	24 18 6	29 17 12	30 15 15	34 16 18	30 11 19	35 16 19	- AE256 Aspiration ou ingestion - d'aliment ou autre objet ! - causant l'obstruction f des voies respiratoires ou la suffocation
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	- AE257 Accident causé par arme 1
~	-	-	-	~	~	-	~	-	-	-	- Ge poing ,
2 2 -	5 4 1	4	2 -	1	2 2 -	2 2 -	-	-	-	-	- AE258 Accidents causés par - armes à feu, toutes les l - autres et non précisées f
3 2	4	2 2	3	-	1	1	-	-	-	-	- AE259 Accident causé par
1	~	-		-	1	-	-	-	-	_	- explosif P
- - -	- - -	1 1 -	1	1	4 3 1	-	2	1	1 - 1	1	- AE260 Accident causé par - substance ou objet - brûlant, matière - corrosive et caustique, vapeur d'eau, et radiation
3 3	2 2	2 2	1	4 3	2 2	-	-	-	-	**	- AE261 Accident causé par le
-	-	-	-	1	-	_	-	-	-	-	- courant électrique M - F
49 44 5	57 52 5	48 40 8	50 44 6	40 34 6	43 36 7	45 36 9	42 30 12	40 27 13	30 16 14	34 18 16	- AE262 Tous les autres T - accidents et séquelles M - d'accidents F
3 3	-	3 2 1	2 1 1	5 3 2	4 1 3	10 5 5	7 5 2	14 5 9	4 1 3	3 - 3	- AE263 Médicaments et 7 - substances biologiques M - provoquant des effets F adverses au cours de leur usage thérapeutique
550 412 138	452 345 107	344 266 78	241 184 57	153 119 34	144 110 34	129 107 22	96 74 22	70 51 19	32 23 9	10 7 3	- Suicide (AE264-AE270) T
85	79	53	40	26	23	15	9	6	3	1	- AE264 Suicide par médicaments T
43 42	33 46	26 27	19 21	16 10	12 11	8 7	3 6	1 5	2 1	1	- et substances M - biologiques F
6 4 2	4 2 2	3 3 -	2 2 -	-	1	-	2 1 1	2 1 1	2 1 1	- - -	- AE265 Suicide par autres T - substances solides ou M - liquides F
63 45 18	51 43 8	44 39 5	23 18 5	15 10 5	10 8 2	10 9 1	5 4 1	3 1 2	4 4 -	1 1 -	- AE266 Suicide par gaz et T - vapeurs M - F
234 181 53	178 150 28	127 110 17	83 62 21	48 37 11	42 32 10	44 39 5	34 25 9	23 19 4	15 8 7	3 3 -	- AE267 Suicide par pendaison, T - strangulation et M - asphyxie F
1	2 2 -	4 4 -	1	-	1 1 -	-	1 1 -	-	-	~	- AE268 Suicide par arme de T - poing M - F
93 86 7	71 67 4	64 61 3	60 59	44 42 2	43 42 1	38 38	28 27 1	23 22 1	5 5 -	2 2 -	- AE269 Suicide par armes à feu, T - toutes les autres et non M - précisées
68 52 16	67 48 19	49 23 26	32 23 9	20 14 6	24 15 9	22 13 9	17 13 4	13 7 6	3 3 -	3 1 2	- AE270 Suicide par tous les T - autres moyens et H - séquelles de tentatives F de suicide

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			< 7	7-27	28-365		Age -	Âge					
		Total	days < 7 jours	days 7-27 jours	days 28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
						H	lumber o	f deaths					
Homicide and legal intervention (AE271- AE276)	T M F	471 326 145	:	:	8 5 3	13 6 7	7 4 3	7 2 5	31 20 11	53 39 14	46 36 10	64 49 15	54 36 18
AE271 Assault by handgun	T M F	11 10 1	-	-	-	-	-	1	2 2 -	1 - 1	-	3 3 -	2 2 ~
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T M F	140 102 38	-	-	-	1 - 1	-	2 1 1	12 6 6	13 10 3	18 17 1	23 18 5	17 11 6
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T M F	110 75 35	-	-	-	-	-	1 - 1	7 5 2	16 13 3	9 6 3	20 17 3	. 12 8 4
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T M F	201 132 69	- - -	-	8 5 3	12 6 6	7 4 3	3 - 3	9 6 3	23 16 7	16 11 5	16 9 7	23 15 8
AE275 Legal execution	T M F	-	-	- - -	- - -	- - -	-	-	-	- - -	-	- - -	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T M F	9 7 2	- - -	-	=	-	- - -	- - -	1	-	3 2 1	2 2 -	- - -
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T M F	359 244 115	:	:	1 1 -	3 2 1	2 2	5 4 1	8 6 2	28 21 7	28 24 4	39 28 11	56 38 18
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T H F	152 88 64	-	-	-	-	-	- - -	2 1 1	11 7 4	6	18 11 7	31 21 10
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T M F	9 6 3	-	-	-	-	-	-	- - -	- - -	- - -	1	1 1 -
AE279 From injury by handgun	T M F	-	-	-	-	-	-	-	-	- - -	- - -	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T M F	10 9 1	-	-	-	-	=	-	-	1 1 -	3 2 1	2 2 -	-
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T M F	188 141 47	-	-	1 1 -	3 2 1	2 2 -	5 4 1	6 5 1	16 13 3	19 16 3	18 14 4	24 16 8
AE282 Injury resulting from operations of war	T M F	-	-	-	-	-	- - -	-	-	- - -	-	e- e-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T M F	13,996 9,405 4,591	1	5 2 3	36 23 13	138 81 57	125 84 41	168 113 55	818 588 230	950 780 170	843 674 169	992 790 202	1,233 950 283

⁽¹⁾ See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.
(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

N.S.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.			
					Nombre di	e décès								
50 40 10	41 24 17	18 13 5	22 15 7	13 8 5	11 5 6	11 9 2	9 7 2	8 6 2	4 2 2	1	•	Homic	ide et intervention de la force publique (AE271- AE276)	T M F
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	**	-	AE271	Attentat par arme de poing	T M
15 12	14	9	7 5	3 2	4	1	1 1	~	-	-	-	AE27 2	Attentat par armes à	F
3	10	2	2	1	3	-	-	_	-	-	-		feu, toutes les autres et non précisées	F
7 5	3 7	2 2	3	3	3 2 1	2 2 -	2 2 -	2 2 -	1	1	-	AE273	Attentat par instrument tranchant ou perforant	H F
21 19	16 10	5	11 7	6 3	4 2	7 5	6	6	2 2	-	-	AE274	Attentat par tous les autres moyens et	T H
2	6	1	4	3	2	2	2	2	-	-	_		séquelles de traumatismes volontairement infligés	F par u
-	-	**	-	-	-	-	_	_	-	_	_	AE275	Exécution	т
-		-	-	_	_	_	-	-	-	-	_			M F
1	1	-	~	_	_	-	_	-	1		_	AE276	Autres interventions de	T
1 -	1 -	-	-		Ξ.	-	-	-	1	-	-		la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force	M F
45	48	21	24	8	7	14	7	7	6	2		Trauma	atismes et	Т
30 15	30 18	16 5	11 13	3 5	5	9 5	2	3	5 1	1	:		empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)	F
24	22	11	12	5	1	5	2	1	1	-	-	AE277	D'empoisonnement par	T
17 7	8 14	7	3 9	1 4	-	3 2	1	1	1 -	-	-		médicaments et substances biologiques	H F
2 1 1	2 1 1	2 1 1	1	-		-	-	-	-	-	-	AE278	D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides	T H F
_	_	_	~	-	_	_	_	~	_	_	_	AF270	De traumatismes par arme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ī	-		de poing	H F
1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- ,		De traumatismes par	т
1 -	2 -	1 -	~	-	-	-	-	**	-	-	-		armes à feu, toutes les autres et non précisées	H F
18 11 7	· 22 19 3	7 7 -	11 7 4	3 2 1	6 4 2	9 6 . 3	5 4 1	6 3 3	5 4 1	2 1 1	-		De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles	T M F
•	_	_	_	_	_	_		_	**			AE202	T	
Ī	-	_		-	-	-	-	-	-	-	- '	HE COC	Traumatismes de guerre	T M F
1,227 912 315	1,032 769 263	799 592 207	660 464 196	466 337 129	528 378 150	620 409 211	705 413 292	817 391 426	883 363 520	950 292 658	: '		Total - nature de la blessure	T M F

⁽¹⁾ Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9. (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

			Neo- natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo- natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
						H	umber o	f death	s				
All causes	T M F	1,776 985 791	1,222 676 546	740 394 346	62 40 22	75 45 30	47 27 20	48 27 21	26 9 17	24 12 12	97 57 40	57 36 21	46 29 17
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T M F	33 18 15	4 3 1	:	:	:	:	•	:	:	3 2 1	:	1
- Whooping cough (033)	T M F	1 1 -	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-	- - -	=
- Meningococcal infection (036)	T M F	2 1 1	- -	-	-	-	-	- - -	-	-	-	-	
- Septicaemia (038)	T M F	18 10 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T M F	-	- - -	-	- - -	- - -	-	- - -	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T M F	5 2 3	2 1 1		-	- - -	-	- - -	-	-	2 1 1	-	~
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T M F	7 4 3	2 2 -	-	-	-	-	-	-	- - -	1 1 -	-	1 1 -
Neoplasms (140-239)	T M F	14 6 8	6 2 4	3 2 1	:	•	1	:	:	:	1	1	:
- Malignant neoplasms (140-208)	T M F	10 6 4	2 2 -	2 2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T M F	4 - 4	4 - 4	1 - 1	-	-	1 - 1	-	-	-	1 - 1	1	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T M F	33 18 15	13 9 4	2 2	1	2 2	•	:	:	:	7 4 3	:	1
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T M F	5 3 2	1 1 -	1 1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T M F	-	-	-	-	-	- - -	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T H F	28 15 13	12 8 4	1 1 -	1 ~ 1	2 2 -	-	-	-	-	7 4 3	-	1
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T M F	6 4 2	4 2 2	2	1 1 -	:	•	1	:	:	:	:	:
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T M F	36 15 21	8 3 5	2 - 2	2 1 1	:	:	•	:	:	1	2 1 1	1 1 -
- Meningitis (320-322)	T M F	10 6 4	3 2 1	-	-	-	-	- - -	-	-	-	2 1 1	1 1 -
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T M F	12 7 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

⁽¹⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post- neo- natal	month	months	3 months	wonths	months	6 months	7 months	aonths	9 months	10 months	11 months	
Post- néo- natale	nois	2 mois	3 mois		5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	ll mois	
					Nombre	de décè	s					
554 309 245	149 78 71	70 39 31	84 50 34	58 33 25	43 27 16	35 21 14	22 12 10	30 18 12	28 16 12	18 7 11	17 8 9	Toutes les causes
29 15 14	9 4 5	5 2 3	3 2 1	1	3 3	1 1 -	:	1	1 1 -	3 2 1	2 1 1	Maladies infectieuses et parasitaires (001-139)
1	-	1	-	-	-	-	-	_	-	-	-	- Coqueluche (033)
-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	
2 1	-	-	_	-	1 -	-	_	_	_	1	~	- Infections à méningocoques (036)
1			-	-	1	-	~	-	-	-		
18 10	6 3	4	2	1	-	-	-	1	1	2	1	- Septicémie (038)
8	3	3	î	-	-	-	440	-		1	-	
_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de
-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	l'immunodéficience humaine (042- 044)
3	1	-	1	-	-	-		-	-	-	1	- Autres maladies à virus (045-079)
2	1	-	1 -	-	_	-	-	-	-	-	1	
5 2	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et
3	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)
8	1	1	•	1	1	•	-	2	-	1	1	Tumeurs (140-239)
4	1	1		1	ĩ	:	-	1	-	1	1	
8	1	1	-	1	1	-	_	2	-	1	1	- Tumeurs malignes (140-208)
4	1 -	1	_	1	1	_	-	1	_	1	1	
_	_	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	- Autres tumeurs (140-239)
_	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	
20	3	2	5	1		1	1	4	2	1		Maladies endocriniennes, de la
9	1 2	1	3	1	-	i	1	2 2	2	i		nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (240-279)
4 2	-	-	1	1		-	-	1	-	1	-	- Troubles de l'équilibre acido-
2	-	-	-	1	~	-	-	1	_	1 -	-	basique et du métabolisme de l'eau et des électrolytes (276)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	3	2	4	-	an .	1	1	3	2	-	-	- Autres maladies endocriniennes,
7 9	1 2	1	3	-	-	1	1	2	2 -		-	de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (240- 279)
2 2	1	-					1	-	•	•		Maladies du sang et des organes
-	1		•	•	•	•	1		66	-	-	hématopoïétiques (280-289)

3

1 2

1

2

2

3

3

1

5 3 2

1

2

3 1 2

1

28 12 16

3

12 7 5

dégénératives du système nerveux central (330-337)

- Maladies du système nerveux et des - organes des sens (320-389)

- - Méningite (320-322)

- - Affections héréditaires et

Т

⁽¹⁾ Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

		Neo- natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
	Tota	l Néo- natale	< 1 jour	l jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
					N	lumber o	of death	s				
Infantile cerebral palsy (343)	T M F	 	- - -	-	-	- - -	- - -	- - -	-	- - -	- - -	
Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	H	4 3 1 1 3 2	-	2 1 1	-	- - -	-	-	-	1	-	
Muscular dystrophies and other myopathies (359)	M	4 2 4 2	2 - 2	-	- - -	- - -	-	-	-	-	-	
Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	М	6 - 1 - 5 -	-	-	. <u>-</u> -	-	- - -	- - -	-	- - -	-	
iseases of the circulatory system (390-459)		7 13 9 10 8 3	2 2 -	2	1	2	:		:	4 3 1	1	
Cardiomyopathy (425)		3 3 7 3 6 -	1 1 -	-	-	1	- - -	-	-	1	 	
Other diseases of the circulatory system (390-459)		4 10 2 7 2 3	1	2 2 -	1	1 1 -	- - -	-	-	3 2 1	1	
iseases of the respiratory system (460-519)	M 2	0 7 0 5 0 2	:	1	•	:	:	:	:	1	2	
Acute upper respiratory infections (460-465)	T M F		-	-	- - -	-	-	-	-	-	-	
Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	М	4 1 2 - 2 1	-	-	- - -	-	-	- - -	-	- - -	-	
Pneumonia (480-486)	M 1	4 3 1 2 3 1	-	1	-	-	-	-	-	1 1 -	-	
· Influenza (487)	M	2 - 2 -	-	-	-	-	- - -	- - -	-	-	-	
Other diseases of the respiratory system (460-519)		0 3 7 3 3 -	- - -	-	-	-	-	-	-	-	2 2 -	
iseases of the digestive system (520-579)	M 1	5 7 7 5 8 2	:	•	:	:	1	:	:	3 1 2	2	
Gastritis and duodenitis (535)	H		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	M	5 3 3 2 2 1	-	-	-	-	1 1 -	-	-	1	1 1 -	
Noninfective enteritis and colitis (555-558)	M	3 1 2 1 1 -	- - -	- - -	-	-	- - -	-	-		-	
Other diseases of the digestive system (520-579)	T 1 M 1 F		-	-	-	-	-	-	-	2 1 1	1	
Diseases of the genitourinary system (580-629)	M .	7 3 5 2 2 1	:	:	•		:	:	:	1 - 1	1	

⁽¹⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

1 - 1 2 - 2 6 1 5 5 24 9 15 18 18	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois Nombre	de décès	1 1 2 2	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois	- Paralysie cérébrale infantile (343) - Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348) - Dystrophies musculaires et autres myopathies (359) - Autres maladies du système nerveux et des organes des sens
1 2 - 2 6 1 5 5 24 9 15 10 4 6 6 14 5 9 33 15 18	1 1 4 3 1	2	2 2 .	1 1 1 2 2 2 2	11	3,1	1 1 2 2	-	1	-		- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348) - Dystrophies musculaires et autres myopathies (359) - Autres maladies du système nerveux et des organes des sens
1 2 - 2 6 1 5 5 24 9 15 10 4 6 6 14 5 9 33 15 18	1 1 4 3 1	2	2 2 .	2 2	1 - 3	1	2	-	1	-		- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348) - Dystrophies musculaires et autres myopathies (359) - Autres maladies du système nerveux et des organes des sens
1 2 - 2 6 1 5 5 24 9 15 10 4 6 6 14 5 9 33 15 18	1 1 4 3 1	2	2 2 .	2 2	1 - 3	1	2	-	1	-		- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348) - Dystrophies musculaires et autres myopathies (359) - Autres maladies du système nerveux et des organes des sens
1 2 - 2 6 1 5 5 24 9 15 10 4 6 6 14 5 9 33 15 18	1 1 4 3 1	2	2 2 .	2 2	1 - 3	1	2	-	1	-	-	l'encéphale (345-348) - Dystrophies musculaires et autres myopathies (359) - Autres maladies du système nerveux et des organes des sens
2 - - 2 6 1 5 24 9 15 10 4 6 14 5 9 33 15 18	1 1 4 3 1	2	2 2 .	2 2 2	1 - 3	1	2	-	1	-	-	l'encéphale (345-348) - Dystrophies musculaires et autres myopathies (359) - Autres maladies du système nerveux et des organes des sens
24 9 15 10 4 6 14 5 9 33 15 18	1 1 4 3 1	2	2 2 .	2	1 - 3	1	2	-	1	-	-	myopathies (359) - Autres maladies du système nervaux et des organes des sens
6 1 5 24 9 15 10 4 6 14 5 9 33 15 18	1 - 1 4 3 1 1 1 1	2	2 2 .	2	1 - 3	1	2	-	1	-	-	myopathies (359) - Autres maladies du système nervaux et des organes des sens
6 1 5 24 9 15 10 4 6 14 5 9 33 15 18	1 - 1 4 3 1 1 1 1	2	2 2 .	2	1 - 3	1	2	-	1	-	-	nerveux et des organes des sens
1 5 24 9 15 10 4 6 14 5 9 33 15 18	1 4 3 1	2	2 2 .	2	1 - 3	1		-	1	-	-	nerveux et des organes des sens
5 24 9 15 10 4 6 14 5 9 33 15 18	1 1 1 -	2	2 2 .	2	-	1		-	1		_	
9 15 10 4 6 14 5 9 33 15 18	1 1 1 -	2	2 .	2		1			,			(320-389)
15 10 4 6 14 5 9 33 15 18	1 1 1 -	1	2	2	3				4	1	1	Maladies de l'appareil circulatoire
4 6 14 5 9 33 15 18 -	1 -	-		,			2	-	4	1	1	(390-459)
4 6 14 5 9 33 15 18 -	1 -	-			1	1	1		2	-	_	- Cardiomyopathie (425)
33 15 18	3		-	1	1	1	1	_	- 2	_	-	cal diomyopa (118 (425)
9 33 15 18 - -		1	-	1	2	2	1	-	2	1	1	- Autres maladies de l'appareil
15 18 - - -	2	ĩ	_	1	2	1	1	-	2	1	1	circulatoire (390-459)
- - -	7	6	1	4	2	3	1	3	3	1	2	Maladies de l'appareil respiratoire
-	3	2	1	1 3	1	1 2	1	2	1 2	1	1	(460-519)
-	_	**	_	_	_	_	_	_	_	_	_	- Affections aiguës des voies
-	-	-	-	-	-	-	-	-	**	-	-	respiratoires supérieures (460-
	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	465)
3	1	~	~	1	-	-	1	-	-	an	-	- Bronchite et bronchiolite (466,
2	ī	-	_	1 -	-		1	_	_	_	-	490-491)
	_											
21 9	3 1	6 4	1	2	1	2	_	2	2	-	2	- Pneumonie (480-486)
12	2	2	1	2	1	1	-	2 -	2	-	1	
2	-	-	-	-	-	_	_	1	-	1	_	- Grippe (487)
2	-	-	_	_	-	-	-	1	-	1	-	
7	3				1	-						4.4.
4	2	-	_	1 -	1	1 -	_	-	1	_	_	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)
3	1	~	-	1	-	1	-	-	-	-	-	227
18 12	2 2	•	3 2	2	2		3	1	2	2 1	1	Maladies de l'appareil digestif (520-579)

1

1

2

14 10

4

1

- - Gastrite et duodénite (535)

- - Entérite et colite non infectieuses (FFE

infectieuses (555-558)

1 - Autres maladies de l'appareil 1 digestif (520-579)

- Maladies des organes genito-- urinaires (580-629)

- - Hernies et occlusion intestinale - (550-553, 560)

T

MF

M F

M F

⁽¹⁾ Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

			Neo- natal	< 1 day	l day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
	To	otal	Néo- natale	< 1 jour	l jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
						N	umber d	of death	ıs				
Congenital anomalies (740-759)	T M F	490 253 237	352 186 166	208 107 101	17 10 7	16 11 5	14 10 4	15 6 9	12 4 8	8 3 5	29 16 13	20 12 8	13 7 6
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T M F	65 31 34	41 21 20	28 10 18	-	-	3 3 -	1 1 -	1 1 -	2 1 1	3 2 1	1 1 -	2 2 -
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T M F	16 6 10	15 5 10	13 4 9	- - -	-	1	-	- - -	- - -	1	-	-
- Spina bifida (741)	T H F	9 5 4	7 4 3	5 3 2	-	-	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 1 -	-	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T M F	15 9 6	8 7 1	2 1 1	-	-	1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	1 1 -	1 1 -	2 2 -
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T M F	25 11 14	11 5 6	8 2 6	-		1	- - -	1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T M F	172 90 82	96 52 44	34 20 14	4 2 2	5 3 2	6 3 3	6 2 4	6 3 3	5 1 4	13 9 4	10 6 4	7 3 4
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T M F	39 19 20	14 7 7	2 1 1	-	2 2 -	-	2 - 2	1	- - -	4 2 2	1 1 -	2 1 1
- Other congenital anomalies of heart (746)	T M F	99 53 46	65 38 27	26 16 10	4 2 2	3 1 2	5 3 2	4 2 2	5 3 2	4 1 3	5 4 1	7 4 3	2 2 -
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T M F	34 18 16	17 7 10	6 3 3	-	- - -	1 - 1	- - -	-	1 - 1	4 3 1	2 1 1	3 - 3
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T M F	56 37 19	49 32 17	33 21 12	5 5 -	3 3 -	-	1 - 1	- - -	-	4 1 3	2 2 -	1 - 1
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T M F	49 33 16	45 30 15	30 19 11	5 5 -	3 3 -	-	1 - 1	-	-	3 1 2	2 2 -	1
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T M F	7 4 3	4 2 2	3 2 1	- - -	- - -	-	- - -	- - -	- - -	1 - 1	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T M F	7 6 1	4 4 -	-	-	- - -	- - -	1 1 -	- - -	-	-	1 1 -	2 2 -
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T M F	26 15 11	25 14 11	22 12 10	1 1 -	-	1 1 -	-	- - -	-	1	-	- - -
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T M F	17 10 7	17 10 7	16 9 7	1 1 -	-	-	-	-	-	- - -	-	- -
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T M F	9 5 4	8 4 4	6 3 3	-	-	1 1 -	-	-	-	1 - 1	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T M F	40 20 20	36 19 17	22 12 10	3 - 3	1 1 -	2 2 -	2 1 1	1	- - -	3 3 -	2 - 2	-
- Osteodystrophies (756.5)	T M F	3 2 1	3 2 1	3 2 1	-	-	-	- - -	- - -	-	- - -	-	-

⁽¹⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post- neo- natal				6 months			11 months
Post- néo- natale	nois	2 mois		6 mois			ll mois

45											
22 23	22 9 13	19 7 12	10 6 4	7 5 2	7 4 3	6 3 3	11 6 5	2 2	3 2 1	4 1 3	Anomalies congénitales (740-759)
8 3 5	4 1 3	1	4 1 3	2 1 1	-	1	2 1 1	-	1	1	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)
1 1 -	-	-	-	- - -	=	-	-	000 000 000	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)
1 - 1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Spina bifida (741)
3 1 2	1 -	-	1 1 -	1 -	-	-	-	-	-	1	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)
3 1 2	2 - 2	1 1 -	3 - 3	1 1	-	1 1 -	2 1 1	-	1	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740- 743)
22 11 11	12 6 6	15 4 11	5 4 1	5 4 1	4 3 1	3 1 2	6 3 3	1 1	-	3 1 2	Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)
8 5 3	3 2 1	4 1 3	1 1 -	1	1 1 -	2 1 1	4 1 3	-	-	1 - 1	- Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)
6 2 4	7 4 3	9 1 8	3 2 1	2 2 -	2 1 1	1 - 1	2 2 -	1	-	1 - 1	- Autres anomalies congénitales du coeur (746)
8 4 4	2 - 2	2 2 -	1 1 -	2 2 -	1 1 -	-	-	-	- - -	1	- Autres anomalies congénitale de l'appareil circulatoire (745-747)
3 3	1 1 -	-	-	-	- - -	-	-	1 -	2 1 1	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)
2 2 -	1 1 -	-	-	-	-	-	-	-	1 - 1	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)
1 1 -	-	-	-	-	-	-	-	1 - 1	1 1 -	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)
-	-	1	-	- - -	1 1 -	-	- - -	1 - 1	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752- 753)
3 1 2	-	-	-	-	-	1 -	-	-	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)
	355 111- 1312 3112 221111 853 624 844 333- 222- 111- 311- 311- 311- 311- 311-	3 1 5 3 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 1 1 1 5 3 - 1 1 1 5 3 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 1 1 1 1 5 3 - 3 1 -	3 1	3 1 1 1 1 -	3 1	3 1	3 1	3 1	3 1

⁽¹⁾ Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

		Neo- natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
	Tota	l Néo- natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours		14-20 jours	21-27 jours
					N	umber o	f death	s				
Anomalies of diaphragm (756.6)	T 25 M 13 F 13	2 11	9 5 4	3 - 3	1	2 2 -	1 - 1	1 - 1	-	3 3 -	2 - 2	
Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)		2 11 6 6 5 5	10 5 5	-	-	-	1 1 -	-	-	-	-	
hromosomal anomalies (758)	T 74	5 23	34 14 20	3 1 2	6 3 3	1 - 1	4 1 3	4 - 4	1 1 -	5 1 4	4 2 2	
Down's syndrome (758.0)		2 10 4 3 8 7	8 2 6	-	-	-	-	-	- - -	1 - 1	1 1 -	
Patau's syndrome (758.1)	T 20 H 9 F 11	9 7	8 4 4	-	4 2 2	** **	1 - 1	1	-	3 1 2	-	
Edward's syndrome (758.2)	T 3: M 1: F 2:	10	12 6 6	3 1 2	2 1 1	1 - 1	2 1 1	1 - 1	- - -	1 - 1	3 1 2	
Other chromosomal anomalies (758)		1 10 3 3 3 7	6 2 4	-	-	~	1 - 1	2 - 2	1 1 -	-	-	
ther congenital anomalies (740- 759)	T 50	3 21	35 18 17	1 1 -	1	1 1 -	-	-	-	-	-	
ertain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T 800 M 450 F 350	424	507 271 236	38 26 12	56 32 24	28 14 14	29 19 10	14 5 9	15 8 7	41 27 14	22 14 8	1
Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T 1:	6	9 4 5	1 1 -	-	 ,	-	-	-	-	~	
Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T 103 H 53 F 53	50	99 50 49	-	-	2 - 2	-	-	- - -	-	1 - 1	
Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T 96 H 43 F 53	3 43	77 36 41	2 1 1	4 1 3	7 3 4	2 1 1	1	1	2 1 1	-	
Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T 16 H 6 F 10	6	11 4 7	1 - 1	2 1 1	1 - 1	1 1 -	-	-	-	-	
Slow fetal growth and malnutrition (764)	T 5 H 2 F 3	2 2	3 1 2	-	-	-	-	-	-	2 1 1	-	
Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T 156 H 96 F 66	89	146 84 62	1 1 -	4 3 1		1 - 1	~ ~	- - -	2 1 1	-	
Birth trauma (767)	T 27 H 14 F 13	14	-	3 1 2	7 3 4	2 1 1	2 2 -	5 1 4	3 2 1	1	2 2 -	
Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T 51 M 28 F 23	25	21 11 10	4 4 -	6 3 3	8 5 3	· 5 2 3	1 - 1	- - -	1	1 - 1	
Respiratory distress syndrome (769)	T 71 M 45 F 26	42	23 11 12	12 8 4	9 6 3	4 3 1	7 7	3 1 2	4 2 2	3	1	

⁽¹⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

t- o- al	month	months	months		months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months	
t- o- le	1 mois	2 mois	3 mois		5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	ll mois	
					Nombre	de déci	ès					
3	2	_	_	_	_	-	1	_	940	_	_	- Anomalies congénitales du
1	1	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_	diaphragme (756.6)
2	1	~	-	-	-	-	1	-	-	-	~	
1	1	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	- Autres anomalies congénitales du
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	système ostéo-musculaire (754-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	756)
12	4	5	1	1	_	_	_	1	-	_	-	Aberrations chromosomiques (758)
3	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
9	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	-	~	1	-	-	_	_	1	-	_	~	- Syndrome de Down (758.0)
1	-	-	-	-	-	-	~	1	-	-	-	
1	~	-	1	-	-	-		-	-	-	-	
3	-	2	-	1	-	-	_	_	_	_	_	- Syndrome de Patau (758.1)
2	-	1	-	1	-	-	~	-	-	_	-	
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	3	3	-	-	_	_	_	_	_	_	_	- Syndrome d'Edwards (758.2)
~	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	
6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	1	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	- Autres aberrations chromosomiques
_	-	-	-	-	-	-	~	_	-	_	-	(758)
1	1	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	
11	4	_	1	-	-	2	1	2	1	_	_	Autres anomalies congénitale (740-
7	3	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	759)
4	1	-	-	-	~	2	-	1	-	-	-	
15	26	4	3	2	4	1	1			3	1	Certaines causes périnatales (à
26	14	3	2	1	2	1	1			1	ī	l'exclusion de mortinaissances)
19	12	1	1	1	2		•	-	•	2	•	(760-779)
_	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	- Nouveau-né affecté par des
-	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	troubles maternels,
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)
1	1	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	- Nouveau-né affecté par des
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications maternelles de la
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	grossesse (761)
_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	- Nouveau-né affecté par des
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	complications concernant le
-	-	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_	placenta, le cordon ombilical et

1

2

2

2

4

3

- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)
 - Croissance lente et malnutrition

Troubles en rapport avec la
brièveté de la gestation et un
poids insuffisant à la naissance,

asphyxie à la naissance (768)

- Syndrome de détresse respiratoire

- - Traumatisme obstétrical (767)

- - Hypopoxie intra-utérine et

М

du foetus (764)

SAI (765)

(769)

1 -

⁽¹⁾ Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

		Neo- natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
	Total	Néo- natale	< 1 jour	l jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours		14-20 jours	21-27 jours
					N	lumber c	of death	s				
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T 101 M 59 F 42	49	50 28 22	5 4 1	9 5 4	2 1 1	4 2 2	1 1 -	-	6 4 2	5 3 2	1
- Infections specific to the perinatal period (771)	T 51 M 34 F 17	31	7 5 2	2 1 1	3 1 2	1 1 -	1 - 1	1 1 -	5 3 2	13 10 3	8 6 2	4 3 1
- Neonatal haemorrhage (772)	T 27 H 19 F 8	18	4 2 2	4 3 1	9 7 2	-	2 2 -	-	-	4 3 1	-	1
 Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774) 	T 2 H - F 2	-	1 - 1	-	-	1 ~ 1	-	-		- - -	<u>-</u> -	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T 2 M 1 F 1	1	1 1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Hematological disorders of newborn (776)	T 4 M 3 F 1	3	-	-	1	-	-	1 - 1	1	1 1 -	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T 13 H 7 F 6	3	-	-	-	-	-	-	1 - 1	4 3 1	2 - 2	- - -
- Other perinatal causes (760-779)	T 70 M 42 F 28		55 34 21	3 2 1	2 1 1	-	4 2 2	1 1 -	-	2 - 2	2 2 -	1
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T 207 M 135 F 72	38 23 15	14 10 4	:	:	2 1 1	1	:	1	4 2 2	5 3 2	11 6 5
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T 166 M 111 F 55	22 12 10	2 2 -	-		2 1 1	1	-	-	3 1 2	3 2 1	11 6 5
- Other symptoms, signs and ill- defined conditions (780-799)	T 41 M 24 F 17	16 11 5	12 8 4	-	-		-	-	1 1 -	1 1 -	2 1 1	-
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T 42 M 25 F 17	6 2 4	:	:	:	:	1	:	:	2 1 1	1	2 1 1
- Motor vehicle accidents (E810- E825, E929.0)	T 9 M 4 F 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T 4 M 3 F 1	1 1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Accidental drowning and submersion (E910)	T 4 H 4 F -	1	-	-	-	-	-	 	-	1	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T 4 H 1 F 3	1	-	-	- - -		-	-	-	-	-	1
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T 6 M 4 F 2	1	-	-	-	-	**	-	, <u>-</u>	1 - 1	-	-
- Homicide (E960-E969)	T 8 H 5 F 3	-	-	-	-	- - -	-	-	-	-	 	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T 7 H 4 F 3	2 - 2	- - -	-	-	-	1 - 1	-	-	-	1 -	-

⁽¹⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months		5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natale	l mois	2 mois	3 mois		5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	ll mois		
					Nombre	de décè	s						_
18	7	2	2	1	3		1	_	_	2	_	~ Autres affections respiratoires	Т
10 0	3 4	2 -	1	1 -	1 2	-	1	-	-	1	-	du nouveau-né (770)	H F
6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- Infections spécifiques de la	Т
3 3	3	-	~	-	-	-	~	_	_	-		période périnatale (771)	H F
3	3	-	-		~	_	-	-	_	-	_	- Hémorragies néonatale (772)	Т
1 2	1 2	_	-	_	_	_	-	-	-	-	-		H
£-	-												
-	_	-	_	_	_	-	_		_	-	-	 Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres 	T H
-	-	-	-	-	-	•	-	-		-	-	ictères périnatals (773-774)	F
-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et	T
~	-	_	-	-	-	-	-	_	_	_	~	métabolique spécifiques du nouveau-né (775)	H F
_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	ом	- Troubles hématologiques du	т
-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	nouveau-né (776)	М
	_		Ū	_	_	_	_	_	_	_	~		F
6 4	5 3		-	-	_	-	-	-	_	-	1	- Troubles périnatals de l'appareil digestif (777)	T
2	2	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	4490341 (777)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres causes périnatales (760-	Т
_	-	-	-	_	-	_	-	_	-	-	_	779)	M F
169	41	23	39	27	14	12	1	3	6		3	Symptômes, signes et états morbides	т
112 57	22 19	17 6	28 11	19 8	9 5	8	ī	2	6	:	1 2	mal définis (780-799)	F
144	36	17	33	24	11	11	1	2	6	~	3	- Syndrome de la mort subite chez	Т
99 45	19 17	14 3	26 7	17 7	6 5	8	1	2	6	-	1 2	le nourrisson (798.0)	H F
25	5	6	6	3	3	1	-	1	-	~	-	- Autres symptômes, signes et états	Т
13 12	3 2	3 3	2	2	3	1	-	1	_	_	_	morbides mal définis (780-799)	M F
36	4	3	6	2	4	6	3	1	5		2	Causes extérieures de traumatismes	Т
23 13	2 2	1 2	4 2	2	4	4 2	3	i	3 2	:	1	et empoisonnements (E800-E999)	M F
9	_	1	1	_		3	2	to a	1	_	1	- Accidents de la circulation (E810-	Т
4	-		-	-	-	2	2	-	-	_	-	E825, E929.0)	M
2	_	1	1	_	_	1	_	_	1	_	1		F
3 2	1	_	_	1	_	_	_	_	1	_	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
1	-	~	-	1	-	-	-	-	=	-	-	(20)	F
3	-	**	1	-	_	_	-	1	1	-	-	- Noyade et submersion	T
3 -	~	-	1	-	_	_	-	1	1	_	-	accidentelles (E910)	M F
3 1	-	-	-	1	-	1 -	-	_	_	_	1	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction	T H
2	~	•	-	1	-	1	-	-	-	-	~	respiratoire ou suffocation (E911, E912)	F
5	2	1	1	~	~	-	-	-	1	_	-	- Suffocation méchanique	т
4	1	1 -	1 ~	_		-	_	_	1	_	-	accidentelle (E913)	M F
8	1	1	1		1	2	1		1		_	- Homicide (E960-E969)	т
5	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-		М
3	1	1	-	-	401	-	-	~	1	-	-		F
5 4	-	-	2 1	-	3 3	-	-	-	-	_	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements	T
1	-	-	1	-	-	•	-	-	-		-	(E800-E999)	F

⁽¹⁾ Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 8.	Number of	Infant	Deaths	for	Selected	Detailed	Causes	by I	Age and	Sex,	Canada,	1999	(1)			
						Neo- natal	< 1 day		l day		3 ays da				14-20 days	

Total Néo- < 1 1 2 3 4 5 6 7-13 14-20 21-27 natale jour jours jours jours jours jours jours jours jours jours jours

⁽¹⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

T M F

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1	TABLEAU 8.	. Nombre de	décès	infantiles	dus	à	certaines	causes	détaillées.	selon	1'â	te et	le	Sexe.	Canada.	1990	(1)
--	------------	-------------	-------	------------	-----	---	-----------	--------	-------------	-------	-----	-------	----	-------	---------	------	-----

Post- neo- natal		2 months					11 months
Post- néo- natale	l mois	2 mois					11 mois

Nombre de décès

					- 40000					
-								-		Toutes les autres causes
•	•	•	•				•		-	
	-			-		_	_	_		

- 145 -

⁽¹⁾ Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

			Neo- natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo- natale	< 1 jour	l jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
						Deaths	per 100	,000 pa	pulatio	n			
All causes	M .	526.6 569.2 481.8	362.3 390.6 332.5	219.4 227.7 210.7	18.4 23.1 13.4	22.2 26.0 18.3	13.9 15.6 12.2	14.2 15.6 12.8	7.7 5.2 10.4	7.1 6.9 7.3	28.8 32.9 24.4	16.9 20.8 12.8	13.6 16.8 10.4
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T M F	9.8 10.4 9.1	1.2 1.7 0.6	:	:	:	:	:	:	:	0.9 1.2 0.6	:	0.3
- Whooping cough (033)	T M F	0.3	-		-	-	-	-	-	-	- - -	-	-
- Meningococcal infection (036)	T M F	0.6 0.6 0.6	-	-	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T M F	5.3 5.8 4.9	=	-	- - -	-	-	- - -	66 66	-	-	- - -	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T M F	-	-	-	- - -	- - -	-	- - -		-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T M F	1.5 1.2 1.8	0.6 0.6 0.6	-	- - -	-	-	-		-	0.6 0.6 0.6	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T M F	2.1 2.3 1.8	0.6	-	-	- - -	-	-	-	-	0.3	-	0.3
Neoplasms (140-239)	T M F	4.2 3.5 4.9	1.8 1.2 2.4	0.9 1.2 0.6	:	:	0.3	:	:	•	0.3	0.3	:
- Malignant neoplasms (140-208)	T M F	3.0 3.5 2.4	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T M F	2.4	1.2	0.3	-	-	0.3	- - -	-	-	0.3	0.3	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T M F	9.8 10.4 9.1	3.9 5.2 2.4	0.6	0.3	0.6	:	:	:	:	2.1 2.3 1.8	:	0.3
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T M F	1.5 1.7 1.2	0.3	0.3	-	- - -	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T M F	-	-	- - -	-	-	-	-	-		-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T M F	8.3 8.7 7.9	3.6 4.6 2.4	0.3	0.3	0.6	-	-	-	- - -	2.1 2.3 1.8	-	0.3
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T M F	1.8 2.3 1.2	1.2 1.2 1.2	0.6	0.3	:	:	0.3	:	:	:	:	:
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T M F	10.7 8.7 12.8	2.4 1.7 3.0	0.6	0.6 0.6 0.6	a a	:	:	:	•	0.3	0.6 0.6 0.6	0.3
- Meningitis (320-322)	T M F	3.0 3.5 2.4	0.9 1.2 0.6	-	-	- - -	-	-	-	- - -	-	0.6 0.6 0.6	0.3 0.6
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T M F	3.6 4.0 3.0	-	- - -	-	-	- - -	-	- - -	-	-	- - -	- - -

⁽¹⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

		11 months	10 months	9 months	8 months	7 months	6 months	5 months	months	months	months	month	Post- neo- natal
		11 mois	10 mois	9 mois	8 mois	7 mois	6 mois	5 mois	4 mois	3 mois	2 mois	1 mois	Post- néo- natale
						pitants	,000 ha	our 100	Décès p				
	Toutes les causes	5.0 4.6 5.5	5.3 4.0 6.7	8.3 9.2 7.3	8.9 10.4 7.3	6.5 6.9 6.1	10.4 12.1 8.5	12.8 15.6 9.7	17.2 19.1 15.2	24.9 28.9 20.7	20.8 22.5 18.9	44.2 45.1 43.2	164.3 178.6 149.2
	Maladies infectieuses et parasitaires (001-139)	0.6 0.6 0.6	0.9 1.2 0.6	0.3	0.3	:	0.3	0.9	0.3	0.9 1.2 0.6	1.5 1.2 1.8	2.7 2.3 3.0	8.6 8.7 8.5
	- Coqueluche (033)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3
		-	-	~	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36)	- Infections à méningocoques (036)	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	0.6 0.6 0.6
	- Septicémie (038)	0.3	0.6	0.3	0.3	-	_	-	0.3	0.6	1.2	1.8	5.3
		0.6	0.6 0.6	0.6	0.6	_	_	_	0.6	0.6 0.6	0.6 1.8	1.7	5.8 4.9
	- Infection par le virus de		-	_	an.	-	-	-	-	-	-	-	***
-24	1'immunodéficience humaine (042~ 044)	_	-	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-
379)	- Autres maladies à virus (045-079	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3	0.9
		0.6	_	-	-	-	-	_	-	0.6	-	0.6	1.2
et	- Autres maladies infectieuses et parasitaires (001-139)	-	-	-	-	-	0.3	0.6	-	-	-	0.6 0.6 0.6	1.5 1.2 1.8
	Tumeurs (140-239)	0.3	0.3		0.6			0.3	0.3		0.3	0.3	2.4
		0.6	0.6	•	0.6 0.6	:		0.6	0.6	:	0.6	0.6	2.3
	- Tumeurs malignes (140-208)	0.3	0.3	-	0.6		_	0.3	0.3	-	0.3	0.3	2.4
		0.6	0.6	_	0.6 0.6	_	_	0.6	0.6	-	0.6	0.6	2.3
	- Autres tumeurs (140-239)	-	-	849	_	-	-	-	-	-	-	-	-
		_	_	an.	_	-	-	_	_	-	_	_	_
	Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (240-279)	:	0.3	0.6	1.2 1.2 1.2	0.3	0.3	:	0.3	1.5 1.2 1.8	0.6 0.6 0.6	0.9 0.6 1.2	5.9 5.2 6.7
	- Troubles de l'équilibre acido-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-	-	1.2
)	basique et du métabolisme de l'eau et des électrolytes (276)	-	0.6	-	0.6	_	-	-	0.6	0.6	-	_	1.2
	- Fibrose kystique (277.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
		-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
	- Autres maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolism		-	0.6	0.9	0.3	0.3	-	_	1.2	0.6	0.9	4.7
	et troubles immunitaires (240-279)	-	-	-	0.6	0.6	0.6		-	1.8	0.6	1.2	5.5
	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (280-289)	:	•	•	:	0.3	:	:	:	:	:	0.3	0.6
es	Maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	:	0.9	0.3	1.2 1.2 1.2	0.9 0.6 1.2		0.9 1.2 0.6	1.5 1.7 1.2	0.9 0.6 1.2	0.6	1.2 0.6 1.8	8.3 6.9 9.7
	- Méningite (320-322)	_	-	-	0.6	0.3	_	-	0.6	0.3	0.3	-	2.1
		-	-	-	0.6	0.6	-	-	0.6	0.6	0.6	-	2.3
	- Affections héréditaires et	_	0.3	_	0.6	0.3	-	0.6	0.6	0.3	0.3	0.6	3.6
ux	dégénératives du système nerveux	-	0.6	-	0.6	0.6	-	0.6	1.2	0.6	0.6	0.6	4.0 3.0

⁽¹⁾ Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

T H F	Total	Néo- natale	< 1									
H			jour	jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-2 jour
H					Deaths	per 100	,000 po	pulatio	'n			
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	_	-	_	-	-	_	_	-	-	-	_	
Т	1.2	0.9	_	0.6	_	_	_	_	_	0.3	-	
H F	0.6	0.6	-	0.6	_	-	-	-	_	0.6	-	
			0.6	_			_	_			_	
T M	1.2	0.6	0.6	-	-	-	_	-	-	_	-	
F	2.4	1.2	1.2	-	-	-	-	_	-	_	-	
T	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F	0.6 3.0	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	
Т	11.0	3.9	0.6	0.6	0.3	0.6			-	1.2	0.3	0
M	11.0	5.8	1.2	1.2	0.6	1.2	:	- :	:		0.6	٥
												Ť
T M	3.9 4.0	0.9 1.7	0.3	_	_	0.5	_	_	_	0.6	_	
F	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Т	7.1	3.0	0.3	0.6	0.3	0.3	-	-	-	0.9	0.3	0
M F	6.9 7.3	4.0 1.8	0.6	1.2	0.6	0.6	_	-	_	1.2 0.6	0.6	0
-	11 0	2 1		ńζ						0.3	0.6	0
M	11.6	2.9			•	•			-	0.6	1.2	1
F	12.2	1.2	-	0.6	-	•		•	•	•	-	0
T	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-	-	
F	_	-	_	-	_	~	-	-	-	-	-	
т	1.2	0.3	_	-	_	-	_	_	-	_	-	0
H	1.2	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	0
			_	0.3	-	_		_	_		_	0
F	7.9	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	
Т	0.6	_	_	-	_	_	-	_	-	_	_	
M	1 2	_	_	-	-	_	-	-	_	_	-	
-												
			_	_	_	_	_	_		-		0
F	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ţ	7.4	2.1	-			-	0.3	•	-	0.9	0.6	0
M F			:	:	:	- :	0.6	:	-		1.2	0
_												
M	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	1.5	0.9	-	-	-	-	0.3	-	-	0.3	0.3	
F	1.7	0.6	_	_	_	_	0.6	_	_	0.6	0.6	
Т	0.9	0.3	_	_	_	_	_	_		_	_	0
H	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	5.0	0.9	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.3	
F	6.9 3.0	0.6	-	-	_	_	-	-	_	0.6	U.6 -	
Т	2.1	0.9								0.3	0.3	0.
M	2.9	1.2	-	•	-		-		-	•	0.6	0.
	F THE TME THE THE THE THE THE THE THE THE THE TH	F 2.4 T 1.8 0.6 F 3.0 T 11.0 M 11.0 F 11.0 T 3.9 M 4.0 F 7.3 T 11.9 F 7.3 T 11.9 F 7.3 T 11.9 F 7.9 T 0.6 F 1.2 T 7.1 M 6.4 F 7.9 T 0.6 M 1.2 F 1.2 T 7.1 M 6.4 F 7.9 T 0.6 M 7.9 T 0.6 M 1.2 T 7.1 M 6.4 F 7.9 T 0.6 M 1.2 T 7.1 M 6.4 F 7.9 T 0.6 M 1.2 T 7.1 M 6.4 F 7.9 T 0.6 M 1.2 T 7.1 M 6.4 F 7.9 T 0.6 M 1.2 T 7.1 M 6.4 F 7.9 T 0.6 M 6.9 T 7.4 M 9.8 F 4.9 T T 1.5 M 1.7 F 1.2 T 0.9 M 1.2 F 0.6 T 0.9 M 1.2 F 0.9 M 1	F 2.4 1.2 T 1.8	F 2.4 1.2 1.2 T 1.8	F 2.4 1.2 1.2 - T 1.8	F 2.4 1.2 1.2 T 1.8	T 1.8	T 1.8	T 1.8	T 1.8	T 1.8	T 1.8

⁽¹⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post- neo- natal	month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	ll mois		
				Décès p	our 100	,000 ha	bitants						
-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile	Т
	-	-	_	-	-	-	-	-	_	_	_	(343)	F
0.3	-	-	-	0.3	_	-	_	_	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de	т
0.6		-	**	0.6	~	-	-	-	_	-	_	l'encéphale (345-348)	H
0.6	0.3	_	_			*	0.3	_	_	_	_	- Dystrophies musculaires et autres	т
1.2	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	myopathies (359)	H
				_		_					-		F
1.8	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	_	0.3	0.6	_	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens	H
3.0	0.6	-	0.6	~	~	~	-	-	0.6	1.2	-	(320-389)	F
7.1 5.2	1.2	0.6	0.6	0.6	0.9	0.9	0.6	:	1.2	0.3	0.3	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	Ţ
9.1	0.6	1.2	***	1.2	***	1.2	1.2	•	2.4	0.6	0.6	(0,70-43),	F
3.0	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	-	0.6	-	-	- Cardiomyopathie (425)	Т
2.3 3.7	0.6	0.6	1.2	0.6	0.6	0.6	0.6	_	1.2	***	-		M
4.2	0.9	0.3	_	0.3	0.6	0.6	0.3	_	0.6	0.3	0.3	- Autres maladies de l'appareil	т
2.9	1.2	-	-	-	1.2	0.6	-	-	-	-	-	circulatoire (390-459)	M
	0.6	0.6		0.6		0.6	0.6		1.2	0.6	0.6		F
9.8 8.7	2.1	1.8 2.3	0.3	1.2 0.6	0.6 0.6	0.9	0.3	0.9 1.2	0.9	0.3	0.6	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
11.0	2.4	1.2	0.6	1.8	0.6	1.2	•	0.6	1.2	9.6	0.6		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies	T
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	respiratoires supérieures (460- 465)	M F
0.9	0.3		**	0.3		-	0.3	~	_	-	_	- Bronchite et bronchiolite (466,	Т
1.2 0.6	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	490-491)	H
6.2	0.9	1.8	0.3	0.6	0.3	0.6		0.6	0.6	_	0.7	- Pneumonie (480-486)	
5.2	0.6	2.3		~	-	0.6	_	1.2	0.6	-	0.6	- Pneumonie (480-486)	T M
7.3	1.2	1.2	0.6	1.2	0.6	0.6	-	_	1.2	-	0.6		F
0.6	-	_	-	_	_	_	-	0.3	-	0.3	_	- Grippe (487)	T
1.2	-	-	-	~	-	-	-	0.6	-	0.6	~		F
2.1	0.9	*	-	0.3	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	- Autres maladies de l'appareil	Ŧ
2.3	1.2 0.6	-	-	0.6	0.6	0.6	-	-	0.6	_	-	respiratoire (460-519)	F
5.3	0.6		0.9	0.6	0.6		0.9	0.3	0.6	0.6	0.3	Maladies de l'appareil digestif	Т
6.9 3.7	1.2		1.2	0.6 0.6	0.6	:	1.2	0.6	0.6	0.6	0.6	(520-579)	M
_			_		•••		-						
-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T M
	~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.6	-	-	-	-	~	_	0.3	-	_	0.3	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	(330 333, 360)	F
0.6	0.3	-	0.3	-	side	400	-	-	-	-		- Entérite et colite non	T
0.6 0.6	0.6	-	0.6	-	_	_	-	-	_	_	_	infectieuses (555-558)	M F
4.2	0.3	_	0.6	0.6	0.6	_	0.6	0.3	0.6	0.3	0.3	- Autres maladies de l'appareil	T
5.8	0.6	-	1.2	0.6	0.6	-	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	digestif (520-579)	М
					0.6				0.6			M. S. Maria	F
1.2	0.6 1.2			0.3		0.3	:		~			Maladies des organes genito- urinaires (580-629)	Ħ
0.6	-		•	0.6	•	•	•	*		•	-		F

⁽¹⁾ Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

			Neo- natal	< 1 day	l day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo- natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
						Deaths	per 100	,000 po	pulatio	n			
Congenital anomalies (740-759)	T M F	145.3 146.2 144.3	104.4 107.5 101.1	61.7 61.8 61.5	5.0 5.8 4.3	4.7 6.4 3.0	4.2 5.8 2.4	4.4 3.5 5.5	3.6 2.3 4.9	2.4 1.7 3.0	8.6 9.2 7.9	5.9 6.9 4.9	3.9 4.0 3.7
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T M F	19.3 17.9 20.7	12.2 12.1 12.2	8.3 5.8 11.0	-	-	0.9	0.3	0.3	0.6 0.6 0.6	0.9 1.2 0.6	0.3 0.6	0.6
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T H F	4.7 3.5 6.1	4.4 2.9 6.1	3.9 2.3 5.5	-		0.3	-		-	0.3	- - -	-
- Spina bifida (741)	T M F	2.7 2.9 2.4	2.1 2.3 1.8	1.5 1.7 1.2	-	-	-	-	-	0.3	0.3 0.6	-	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T M F	4.4 5.2 3.7	2.4 4.0 0.6	0.6 0.6 0.6	-	-	0.3	0.3 0.6	-	-	0.3 0.6 -	0.3 0.6	0.6 1.2
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T M F	7.4 6.4 8.5	3.3 2.9 3.7	2.4 1.2 3.7	**	-	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T H F	51.0 52.0 49.9	28.5 30.0 26.8	10.1 11.6 8.5	1.2 1.2 1.2	1.5 1.7 1.2	1.8 1.7 1.8	1.8 1.2 2.4	1.8 1.7 1.8	1.5 0.6 2.4	3.9 5.2 2.4	3.0 3.5 2.4	2.1 1.7 2.4
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T M F	11.6 11.0 12.2	4.2 4.0 4.3	0.6 0.6 0.6	-	0.6	-	0.6	0.3		1.2 1.2 1.2	0.3	0.6 0.6 0.6
- Other congenital anomalies of heart (746)	T M F	29.4 30.6 28.0	19.3 22.0 16.4	7.7 9.2 6.1	1.2 1.2 1.2	0.9 0.6 1.2	1.5 1.7 1.2	1.2 1.2 1.2	1.5 1.7 1.2	1.2 0.6 1.8	1.5 2.3 0.6	2.1 2.3 1.8	0.6 1.2
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T M F	10.1 10.4 9.7	5.0 4.0 6.1	1.8 1.7 1.8	-	-	0.3	-	-	0.3	1.2 1.7 0.6	0.6 0.6 0.6	0.9
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T H F	16.6 21.4 11.6	14.5 18.5 10.4	9.8 12.1 7.3	1.5	0.9	-	0.3	-	-	1.2 0.6 1.8	0.6	0.3
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T M F	14.5 19.1 9.7	13.3 17.3 9.1	8.9 11.0 6.7	1.5	0.9	-	0.3	-	-	0.9 0.6 1.2	0.6	0.3
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T M F	2.1 2.3 1.8	1.2 1.2 1.2	0.9 1.2 0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T M F	2.1 3.5 0.6	1.2	-	-	-	-	0.3	-	-	~	0.3	0.6
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T H F	7.7 8.7 6.7	7.4 8.1 6.7	6.5 6.9 6.1	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T M F	5.0 5.8 4.3	5.0 5.8 4.3	4.7 5.2 4.3	0.3	-		-	-	-		-	
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T H F	2.7 2.9 2.4	2.4 2.3 2.4	1.8 1.7 1.8	** ** ** ** ** ** ** **	-	0.3	-	-	, =	0.3	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T M F	11.9 11.6 12.2	10.7 11.0 10.4	6.5 6.9 6.1	0.9	0.3	0.6	0.6 0.6 0.6	0.3 - 0.6	-	0.9	0.6	-
- Osteodystrophies (756.5)	T M F	0.9 1.2 0.6	0.9 1.2 0.6	0.9 1.2 0.6	-	-	Ē	-	-	-	-	=	-

⁽¹⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 wonths	10 months	11 months		
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	ll mois		
				Décès p	our 10	,000 ha	bitants						
40.9 38.7 43.2	13.3 12.7 14.0	6.5 5.2 7.9	5.6 4.0 7.3	3.0 3.5 2.4	2.1 2.9 1.2	2.1 2.3 1.8	1.8 1.7 1.8	3.3 3.5 3.0	1.2 1.2 1.2	0.9 1.2 0.6	1.2 0.6 1.8	Anomalies congénitales (740-759)	T H F
7.1 5.8 8.5	2.4 1.7 3.0	1.2 0.6 1.8	0.3 0.6	1.2 0.6 1.8	0.6 0.6 0.6	-	0.3	0.6 0.6 0.6	-	0.3 0.6	0.3	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T M F
0.3	0.3	-	-	- - -	-	- - -	-	-	- - -	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T M F
0.6 0.6 0.6	0.3	0.3 0.6 -	-	-	-	-	-	-	-	=	-	- Spina bifida (741)	T H F
2.1 1.2 3.0	0.9 0.6 1.2	0.3	-	0.3 0.6	0.3 - 0.6	ten ten	-	- - -	-	-	0.3	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T H F
4.2 3.5 4.9	0.9 0.6 1.2	0.6	0.3	0.9	0.3	-	0.3	0.6 0.6 0.6	- - -	0.3 0.6	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740- 743)	T M F
22.5 22.0 23.1	6.5 6.4 6.7	3.6 3.5 3.7	4.4 2.3 6.7	1.5 2.3 0.6	1.5 2.3 0.6	1.2 1.7 0.6	0.9 0.6 1.2	1.8 1.7 1.8	0.3	-	0.9 0.6 1.2	Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T M F
7.4 6.9 7.9	2.4 2.9 1.8	0.9 1.2 0.6	1.2 0.6 1.8	0.3	0.3	0.3	0.6 0.6 0.6	1.2 0.6 1.8	-	-	0.3	 Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745) 	T M F
10.1 8.7 11.6	1.8 1.2 2.4	2.1 2.3 1.8	2.7 0.6 4.9	0.9 1.2 0.6	0.6	0.6 0.6 0.6	0.3	0.6	0.3	-	0.3	- Autres anomalies congénitales du coeur (746)	T M F
5.0 6.4 3.7	2.4 2.3 2.4	0.6 - 1.2	0.6	0.3	0.6	0.3 0.6	- - -	-	-	-	0.3	- Autres anomalies congénitale de l'appareil circulatoire (745-747)	T M F
2.1 2.9 1.2	0.9	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3 - 0.6	0.6 0.6 0.6		Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T M F
1.2 1.7 0.6	0.6	0.3	-	-	-	- - -	-	-	-	0.3	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T M F
0.9 1.2 0.6	0.3	-	-	=	-	-	-	-	0.3	0.3	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T M F
0.9 1.2 0.6	-	-	0.3 0.6 -	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T M F
0.3	0.3 0.6 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	- - -	-	-	- - -	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T M F
0.3 0.6	0.3	-	-	-	-	-	- - -	-	-	-	- - -	- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752- 753)	T M F
1.2 0.6 1.8	0.9 0.6 1.2	-	-	-	- - -	-	0.3	-	-	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T M F
- - -	-	-	-	- - -	-	- - -	- - -	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T H F

⁽¹⁾ Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

		Neo nata		1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
	Tot	al Néo natal		l jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
					Deaths	per 100	,000 po	pulatio	ın			
- Anomalies of diaphragm (756.6)	M 6	.4 6. .9 6.	4 2.9	0.9 - 1.8	0.3	0.6 1.2	0.3	0.3	-	0.9 1.7	0.6	-
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	M 3	.6 3. .5 3.	5 2.9	-	-	-	0.3 0.6	-	- - -	-	-	-
Chromosomal anomalies (758)	M 15	.9 18. .0 13. .2 23.	3 8.1	0.9 0.6 1.2	1.8 1.7 1.8	0.3	1.2 0.6 1.8	2.4	0.3	1.5 0.6 2.4	1.2 1.2 1.2	-
~ Down's syndrome (758.0)	M 2	.6 3. .3 1.	7 1.2	-	- - -	-	-	-	-	0.3	0.3	-
- Patau's syndrome (758.1)	M 5	.9 5. .2 4. .7 6.	0 2.3	-	1.2 1.2 1.2	-	0.3	0.3	-	0.9 0.6 1.2	-	-
- Edward's syndrome (758.2)	M 5	.2 7. .8 5.	8 3.5	0.9 0.6 1.2	0.6 0.6 0.6	0.3 - 0.6	0.6 0.6 0.6	0.3	-	0.3	0.9 0.6 1.2	-
- Other chromosomal anomalies (758)	H 1	.3 3. .7 1. .9 4.	7 1.2	- - -	-	-	0.3	0.6	0.3 0.6 -	-	-	-
Other congenital anomalies (740-759)	M 16	.8 11. .2 12. .4 11.	1 10.4	0.3	0.3	0.3	-	- - -	-	-	-	0.3
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T 239 M 260 F 216	.0 245.	0 156.6	11.3 15.0 7.3	16.6 18.5 14.6	8.3 8.1 8.5	8.6 11.0 6.1	4.2 2.9 5.5	4.4 4.6 4.3	12.2 15.6 8.5	6.5 8.1 4.9	3.3 4.6 1.8
 Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760) 	M 3	.3 3. .5 3. .0 3.	5 2.3	0.3	- - -	-	- - -	- - -	-	-	-	0.3 0.6
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	H 29	.5 30. .5 28. .7 31.	9 28.9	- - -	-	0.6	-	-	-	-	0.3 - 0.6	-
 Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762) 	M 24	.5 28. .8 24. .3 32.	8 20.8	0.6 0.6 0.6	1.2 0.6 1.8	2.1 1.7 2.4	0.6 0.6 0.6	0.3	0.3	0.6 0.6 0.6	-	- - -
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	M 3	.7 4. .5 3. .1 6.	5 2.3	0.3	0.6 0.6 0.6	0.3	0.3	-	-	-	-	- - -
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	H 1	.5 1. .2 1. .8 1.	2 0.6	-	-	-	-	- - -	-	0.6 0.6 0.6	-	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	M 52	.3 45. .0 51. .2 39.	4 48.5	0.3	1.2 1.7 0.6	- - -	0.3		-	0.6 0.6 0.6	-	-
- Birth trauma (767)	M 8	.0 8. .1 8.	1 -	0.9 0.6 1.2	2.1 1.7 2.4	0.6 0.6 0.6	0.6	1.5 0.6 2.4	0.9 1.2 0.6	0.3	0.6	0.6
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T 15 H 16 F 14	.2 14.	6.4	1.2	1.8 1.7 1.8	2.4 2.9 1.8	1.5 1.2 1.8	0.3	· - -	0.3	0.3	-
- Respiratory distress syndrome (769)	T 21 M 26 F 15	.0 24.	3 6.4	3.6 4.6 2.4	2.7 3.5 1.8	1.2 1.7 0.6	2.1	0.9 0.6 1.2	1.2 1.2 1.2	0.9	0.3	-

⁽¹⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

neo- i atal	month	months	months	#onths	months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months	
ost- néo- tale	l mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois	
				Décès p	our 10	,000 ha	abitants	:				
0.9	0.6	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	- Anomalies congénitales du
0.6	0.6	_	_	_	-	-	0.6	_	-	-	-	diaphragme (756.6)
							0.0					
0.3	0.3	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-
0.6	0.6	~	-	-	-	-	~	-	-	-	-	756)
3.6	1.2	1.5	0.3	0.3	_		_	0.3	_	_	_	Aberrations chromosomiques (758)
1.7	2 4	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	-	~	-	when actors can only somitiques (730)
5.5	2.4	2.4	0.6	-		•••	_	-	-	-	-	
0.6	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)
0.6	_	_	0.6	_	_	-	-	0.6	_	-	_	
0.9	-	0.6	_	0.3	_	_	-	-	-	-	-	~ Syndrome de Patau (758.1)
0.6	-	0.6	-	-		-	~	-	-	_	_	
1.8	0.9	0.9	_	_	_	_		_	_			C
-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	- Syndrome d'Edwards (758.2)
3.7	1.8	1.8	-	-	-	-	~	-	-	-	-	
0.3	0.3	-	-	-	-	-	_	_	_		-	- Autres aberrations chromosomiques
0.6	0.6	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	(758)
0.0	0.0			_		_	_	_	-	_	_	
3.3	1.2	~	0.3	-	_	0.6	0.3	0.6	0.3	-	-	Autres anomalies congénitale (740-
2.4	0.6	-	-	_	_	1.2	0.6	0.6	0.6	_	_	759)
3.3	7.7	1.2	0.9	0.6	1.2	0.3	0.3			0.9	0.3	Certaines causes périnatales (à
5.0	8.1 7.3	1.7	1.2	0.6	1.2	0.6	0.6	:	-	0.6	0.6	l'exclusion de mortinaissances) (760-779)
1.6		•••	•••	0.0	***							(100-113)
-	-	-	-	-	-	_	_		_	-	_	- Nouveau-né affecté par des
-	-	-	- -	-	-	-	-	, <u>-</u>	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels,
-	-	-	-	-	-	-	- - -		- - -	-	- - -	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec
-	- - -	-	-		-	-	-		-	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-		=	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des
- - 0.3		-	-	-	-	-	-		-	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)
- - 0.3		-	-	-	-	-	-		-	-	-	 Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)
- - 0.3		-	-	-	-		-		-	-	-	 Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) Nouveau-né affecté par des complications concernant le
- - 0.3			-	-	-				-	-	-	 Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et
0.3			-	-	-				-	-	-	 Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)
- - 0.3			-	-	-				-	-	-	 Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) Nouveau-né affecté par d'autres
0.3			-	-	-				-	-	-	 Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)
0.3			-	-	-				-			- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) - Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) - Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)
0.3			-	-	-				-			 Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de
0.3			-	-					-			- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) - Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) - Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763) - Croissance lente et malnutrition
0.3	0.6								-			- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) - Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) - Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763) - Croissance lente et malnutrition du foetus (764)
0.3	0.6		-	-					-			- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) - Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) - Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763) - Croissance lente et malnutrition du foetus (764) - Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un
0.3	0.6								-			- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) - Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) - Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763) - Croissance lente et malnutrition du foetus (764)
0.3	0.6								-			- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) - Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) - Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763) - Croissance lente et malnutrition du foetus (764) - Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)
0.3	0.6								-			- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) - Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) - Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763) - Croissance lente et malnutrition du foetus (764) - Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance,
0.3	0.6											- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) - Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) - Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763) - Croissance lente et malnutrition du foetus (764) - Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)
0.3	0.6											- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) - Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) - Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763) - Croissance lente et malnutrition du foetus (764) - Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)
0.3	0.6	0.6										- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) - Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) - Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763) - Croissance lente et malnutrition du foetus (764) - Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765) - Traumatisme obstétrical (767)
0.3	0.6											- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) - Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) - Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763) - Croissance lente et malnutrition du foetus (764) - Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765) - Traumatisme obstétrical (767)
0.3	0.6	0.6										- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760) - Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761) - Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762) - Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763) - Croissance lente et malnutrition du foetus (764) - Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765) - Traumatisme obstétrical (767)

⁽¹⁾ Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

			Neo- natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo- natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
						Deaths	per 100	,000 po	pulatio	n			
Other respiratory conditions of newborn (770)	T M F	29.9 34.1 25.6	24.6 28.3 20.7	14.8 16.2 13.4	1.5 2.3 0.6	2.7 2.9 2.4	0.6 0.6 0.6	1.2 1.2 1.2	0.3	-	1.8 2.3 1.2	1.5 1.7 1.2	0.3
Infections specific to the perinatal period (771)	T M F	15.1 19.6 10.4	13.3 17.9 8.5	2.1 2.9 1.2	0.6 0.6 0.6	0.9 0.6 1.2	0.3 0.6	0.3	0.3	1.5 1.7 1.2	3.9 5.8 1.8	2.4 3.5 1.2	1.7
Neonatal haemorrhage (772)	T M F	8.0 11.0 4.9	7.1 10.4 3.7	1.2 1.2 1.2	1.2 1.7 0.6	2.7 4.0 1.2	-	0.6		-	1.2 1.7 0.6	-	0.0
Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T M F	0.6	0.6	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	- - -	
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T M F	0.6 0.6 0.6	0.6 0.6	0.3	-	-	-	1	-	-	-	- - -	0.0
- Hematological disorders of newborn (776)	T H F	1.2 1.7 0.6	1.2 1.7 0.6	-	-	0.3 0.6	-	-	0.3	0.3	0.3 0.6 -	-	
Perinatal disorders of digestive system (777)	T M F	3.9 4.0 3.7	2.1 1.7 2.4	-	-	-	-	-	-	0.3	1.2 1.7 0.6	0.6	
Other perinatal causes (760-779)	T M F	20.8 24.3 17.1	20.8 24.3 17.1	16.3 19.6 12.8	0.9 1.2 0.6	0.6 0.6 0.6	-	1.2 1.2 1.2	0.3	-	0.6 - 1.2	0.6	0.
ymptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T M F	61.4 78.0 43.9	11.3 13.3 9.1	4.2 5.8 2.4	:	:	0.6 0.6 0.6	0.6	:	0.3	1.2 1.2 1.2	1.5 1.7 1.2	3. 3. 3.
Sudden infant death syndrome (798.0)	T M F	49.2 64.1 33.5	6.5 6.9 6.1	0.6 1.2	-		0.6 0.6 0.6	0.3	-	-	0.9 0.6 1.2	0.9 1.2 0.6	3. 3. 3.
Other symptoms, signs and ill- defined conditions (780-799)	T M F	12.2 13.9 10.4	4.7 6.4 3.0	3.6 4.6 2.4	-	-	-	-	-	0.3 0.6	0.3 0.6 -	0.6 0.6 0.6	
external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T M F	12.5 14.4 10.4	1.8 1.2 2.4	:	:	:	:	0.3	:	:	0.6 0.6 0.6	0.3	0.
Motor vehicle accidents (E810- E825, E929.0)	T M F	2.7 2.3 3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T M F	1.2 1.7 0.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0. 0.
Accidental drowning and submersion (E910)	T M F	1.2	0.3 0.6	~	-	-	-	-	ee 100	-	0.3	-	
Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T M F	1.2 0.6 1.8	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0. 0.
Accidental mechanical suffocation (E913)	T M F	1.8 2.3 1.2	0.3	-	- - -	-	-	-	-	, =	0.3	-	
Homicide (E960-E969)	T M F	2.4 2.9 1.8	-	-	-	- ·	-	-	-	-	-	-	
Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T M F	2.1 2.3 1.8	0.6 - 1.2	-	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3	

⁽¹⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post- neo-	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
				Décès p	our 100	,000 ha	bitants	•					-
5.3	2.1	0.6	0.6	0.3	0.9	_	0.3		_	0.6	_	- Autres affections respiratoires	Т
5.8 4.9	1.7 2.4	1.2	0.6 0.6	0.6	0.6	-	0.6	-	_	0.6 0.6	_	du nouveau-né (770)	F
1.8	1.8		860.	400	-	_	_	_	-	~	_	- Infections spécifiques de la	Т
1.7	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	période périnatale (771)	M F
												Who was to a family (770)	
0.9 0.6	0.9	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	- Hémorragies néonatale (772)	T M
1.2	1.2	-	400	-	-	***	-	-	-	-	_		F
-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	- Maladie hémolytique du nouveau-né	Ţ
-	_	-	-	_	-	_	_	-	_	-	_	due à l'isoimmunisation et autres ictères périnatals (773-774)	H F
_		~		_	_	_	_	_	_	-	-	- Troubles endocriniens et	т
-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	métabolique spécifiques du	Н
~	~	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	nouveau-né (775)	F
-	-	_		-	_	-	-	-	-		-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
~	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		F
1.8	1.5	_	_	-	-	-	_	_	_	-	0.3	- Troubles périnatals de l'appareil	Т
2.3	1.7	-	_	-	-	-	-	-	_	_	0.6	digestif (777)	H F
4 • 6	1.2								_			Autros course pásicotales (760-	Т
_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	- Autres causes périnatales (760- 779)	H
-	-	-	**	-	-	-	-	-	-	-	-		F
50.1 64.7 34.7	12.2 12.7 11.6	6.8 9.8 3.7	11.6 16.2 6.7	8.0 11.0 4.9	4.2 5.2 3.0	3.6 4.6 2.4	0.3	0.9 1.2 0.6	1.8 3.5	:	0.9 0.6 1.2	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T M F
42.7	10.7	5.0	9.8	7.1	3.3	3.3	0.3	0.6	1.8		0.9	- Syndrome de la mort subite chez	Т
57.2 27.4	11.0	8.1	15.0	9.8 4.3	3.5	4.6	0.6	1.2	3.5	-	0.6	le nourrisson (798.0)	H
								. 7				A	
7.4 7.5 7.3	1.5 1.7 1.2	1.8 1.7 1.8	1.8 1.2 2.4	0.9 1.2 0.6	0.9 1.7	0.3	-	0.3	_	-	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	H F
					1.2	1.8	0.9	0.3	1.5		0.6	Causes extérieures de traumatismes	Т
10.7 13.3 7.9	1.2 1.2 1.2	0.9 0.6 1.2	1.8 2.3 1.2	1.2	2.3	2.3	1.7	0.6	1.7	-	0.6	et empoisonnements (E800-E999)	M
2.7	_	0.3	0.3	_	-	0.9	0.6	-	0.3	_	0.3	- Accidents de la circulation (E810-	Т
2.3	-	0.6	0.6	-	_	1.2 0.6	1.2	-	0.6	-	0.6	E825, E929.0)	H F
3.0		0.6				0.0						Aid-nh	-
0.9 1.2	0.3	-	-	0.3	_	-	_	_	0.3 0.6	_	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
0.6	-	-	-	0.6	-	-	•	_	-	-	-		F
0.9	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	- Noyade et submersion	T
1.7	-	_	0.6	_	-	_	_	0.6	0.6	_	-	accidentelles (E910)	F
0.9			_	0.3	-	0.3	_	_		_	0.3	- Aspiration ou ingestion d'objet	T
0.6	_	-		-	-	~	-	-	-	-	0.6	causant l'obstruction	M
1.2	~	-	~	0.6	-	0.6	-	-	-	_		respiratoire ou suffocation (E911, E912)	F
1.5	0.6	0.3	0.3	-	-	_	-	-	0.3	-	-	- Suffocation méchanique	Т
2.3	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	accidentelle (E913)	H F
0.6	0.6											Haminida (FO(0 FO(0)	
	0.3	0.3	0.3	-	0.3	0.6	0.3	-	0.3	_	-	- Homicide (E960-E969)	T M
2.4	-	-	0.6	-	0.0	1.6	0.0						
		0.6	0.6	-	-	-	0.6	-	0.6	-	-		F
2.9	-					-	-	-	0.6		-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements	F T M

⁽¹⁾ Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TARLE O	Infant Deaths	nor I	000.000	Population	for	Splantad	Detailed	Causes	by	Age	and	Sov	Canada	1000	(1)
INDLE Y.	Intant beaths	per s	100,000	LOborarion	TUI	SETECTED	ne ratten	canzez:	DV	HUE	anu	SEX,	vandua,	TAAA	111

		Neo- natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
	Total	Néo- natale	< 1 jour	l jour	2 jours	3 jours	4 jours		_		14-20 jours	21-27 jour:
					Deaths	per 100	,000 po	pulatio	n			
All other causes	т -		-									
	м -	-	•	•	•	-	•		•	-	-	

⁽¹⁾ Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

natal
Post- 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 néo- mois mois mois mois mois mois mois mois

Toutes les autres causes

⁽¹⁾ Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 10. Humber of Meonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Provin NF	nce of reside PE	ence - Provin NS	ce de réside NB	ence QC	ON		
	Number of deaths									
All causes	T M F	1,222 676 546	17 7 10	7 3 4	26 18 8	23 13 10	242 128 114	510 274 236		
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T M F	4 3 1	:	:	1	:	:	:		
- Whooping cough (033)	T M F	-	-	- - -	-	=	- - -	-		
- Meningococcal infection (036)	Т М F	-	- - -		- - -	- - -	- - -	=		
- Septicaemia (038)	Т М F	-	-	-	- - -	-	- -	- -		
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T M F	-	-	- -	- - -	- - -	-	-		
- Other viral diseases (045-079)	T M F	2 1 1	-	-	- -	-	-	-		
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T M F	2 2 -	-	- - -	1 1 -	-	-	-		
Neoplasms (140-239)	T M F	6 2 4	:	:	:	:	3 2 1	1		
- Malignant neoplasms (140-208)	T M F	2 2 -	-	- - -		- - -	2 2 -	=		
- Other neoplasms (140-239)	T M F	4 - 4	-	-	-	-	1	1 - 1		
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T M F	13 9 4	:	:	:	:	4 3 1	5 4 1		
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T M F	1	-	-	- - -	-	1	-		
- Cystic fibrosis (277.0)	T M F	-	-	-	 	- - -	-	-		
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T M F	12 8 4	- - -	- - -	- - -	-	3 2 1	5 4 1		
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T M F	4 2 2	:	:	:	:	:	3 2 1		
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T M F	8 3 5	•	•	:	1	4 1 3	2 1 1		
- Meningitis (320-322)	T H F	3 2 1		- - -	-	. =	1	1 1 -		
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T M F	-	-	- - -	- - -	-	=	-		
- Infantile cerebral palsy (343)	T M F	- - -		- - -	-	- - -	-	-		
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T M F	3 1 2	-	-	-	-	3 1 2	-		

TABLEAU 10. Nombre de décès néonatals dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MВ	Provi SK	nce of resid AB	ence - Provin BC	ce de réside YK	nce NT	NU	
	···	Но	mbre de décès				
84	50	143	107	1	9	3	Toutes les causes
48 36	28 22	82 61	65 42	;	8	2	
,0		01	46	*	1	1	
1	1	•	1	•	-		Maladies infectieuses et
1	1		i	-	:	:	parasitaires (001-139)
			•			•	
_	_	_	-	_	-	-	~ Coqueluche (033)
-	-	-	_	-	_	_	
_		_					
		60	_	-	_	_	- Infections à méningocoques (036)
-	-	-	-	-	-	-	
_	-	_	~	_	40-	_	- Septicémie (038)
-	-	-	-	-	-	81	00F (100m20 (000)
-	-	6	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	~	-	- Infection par le virus de
-	-		-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042- 044)
							044)
1	-	-	1	-	•		- Autres maladies à virus (045-079)
-		-	1	_	-	_	
_	,						
_	1	_	_	_		-	- Autres maladies infectieuses et parasitaires (001-139)
-		-	-	**	-		FO. 002 (021 037)
1		1		•			Tumeurs (140-239)
:	•		•	•	-	•	100000 (270 200)
1	•	1	•	•	-	•	
-	-	-	-	-	-	**	- Tumeurs malignes (140-208)
_	_	-	-	_	_	_	
1	_	1	-	_		-	- Autres tumeurs (140-239)
1	-	1	-	-	_	_	
2		1	1				Molodina endominionno de la
•		î	î				Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et
2	•	•	•	•	-	•	troubles immunitaires (240-279)
-	-	-	-	-	-	_	- Troubles de l'équilibre acido-
_	_	_	-	-	-	-	basique et du métabolisme de
_	_			-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)
-	~	~	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)
-	-	-	-	-	_	_	
2							
2	_	1	1	_	_	100 100	 Autres maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme
2	-	-	-		-	-	et troubles immunitaires (240-
							279)
-	-	•	1		-	•	Maladies du sang et des organes
-	:	-	i	•	- :	:	hématopoïétiques (280-289)
			_				
	-	•	1	-		•	Maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)
-	•		:		-	•	or gailes des sens (350-304)
_			1				Minimath (700 700)
-		~	1	-	-	-	- Méningite (320-322)
-	-	•	-	-	-	-	
•	-	en	-	-	-		- Affections héréditaires et
	-	-	-	-	-	-	dégénératives du système nerveux
						-	central (330-337)
-	-	-	-	-		-	- Paralysie cérébrale infantile
in.	-	~	_	-	un un	-	(343)
-	-	-	6m 60	-	-	-	~ Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Provinc NF	ce of residence PE	- Provin NS	ce de résiden NB	Ce QC	ON			
		Number of deaths									
Museulan dustrophies and other	т	2	_	600	_	1	-	1			
Muscular dystrophies and other myopathies (359)	н	-	-	-	-	~	-	-			
	F	2	-	-	-	1	-	1			
Other diseases of the nervous	т	-	-	-	-	-	-	-			
system and sense organs (320-389)	H F	-	_	-	_			_			
	-				_		_				
iseases of the circulatory system	Ţ	13 10	:	:	1	:	5	2 2			
(390-459)	M F	3			:	•	i				
							1	2			
Cardiomyopathy (425)	T M	3 3	_	-	_	_	i	2			
	Ë	-	-	-	-	-	-	-			
an the second at the second at any	т	10	_	_	1	_	4	_			
Other diseases of the circulatory system (390-459)	н	7	-	-	î	-	3				
	F	3	-	-	-	-	1	-			
iseases of the respiratory system	т	7	1		•			4			
(460-519)	M	5	ī	•	•	•	•	2			
	F	2	•	•	•	•	•	2			
Acute upper respiratory	Т	-	-	-	-	-	-	-			
infections (460-465)	H	-	-	Ī	_	-	-	-			
	F	-	_	_							
Bronchitis and bronchiolitis	T	1	-	-	-	-	-	1			
(466, 490-491)	M F	1	_	_	-	-	_	1			
	,	1									
Pneumonia (480-486)	T	3 2	_		_	_	-	2 1			
	M F	1	_	-	-	-	-	î			
Influenza (487)	T M	-		-	_	_	Ξ.	_			
	F	-	-	-	-	-	-	-			
Other discuss of the meningtony	т	3	1	_		_	_	1			
Other diseases of the respiratory system (460-519)	Й	3	î	-	-	-	-	ī			
	F	-	~	-	-	-	-	-			
iseases of the digestive system	Т	7					3	2			
(520-579)	M	5		•	•	•	3	1			
	F	2	•	•	•	•	-	•			
Gastritis and duodenitis (535)	Т	-	-	•	~	-	-	-			
	M F	-	_	-	_	-	_	_			
	r										
Hernias and intestinal	T	3	-	_	-	_	1	-			
obstruction (550-553, 560)	H F	2 1	_	_	-	-	2	.			
							,				
Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T M	1	_	_	_		1	_			
Collets (333-330)	F	Ξ	-	**	-	-	-	-			
Other diseases of the digostive	т	3	_	_	-	_	1	2			
Other diseases of the digestive system (520-579)	Й	2	-	-	-		1	1			
	F	1	-	-	-	~	-	1			
iseases of the genitourinary	T	3	-				1	2			
system (580-629)	M F	2 1	:	:		:	i	2			
	Г			-							
ongenital anomalies (740-759)	Ţ	352	5	2	7	9 7	62 30	149			
	M F	186 166	2	1 1	6 1	2	30 32	74 75			
	·			_	_						
ongenital anomalies of nervous	T H	41 21	1	1	_	1	11	13 8			
system and eye (740-743)	F	20	Ē	-	-	-	7	5			
	~	15		-	_	_	2	8			
Anencephalus and similar anomalies (740)	T H	15 5		-	_	_	-	3			
	F	10	-	-	-	-	2	5			
Spina hifida (741)	T	7	_	_	-	and .	3	1			
Spina bifida (741)	T M F	7 4 3	-	-	-	-	3 1 2	1			

TABLEAU 10. Hombre de décès néonatals dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

НВ	Provi SK	nce of residence AB	- Province BC	e de résidence YK	NT	NU		
		Nombre	de décès					
-	-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres	т
Ξ	-	-	-	-	-	-	myopathies (359)	H F
-	-	-	-	-	-	_	- Autres maladies du système	т
_	-	-	-	-	-	-	nerveux et des organes des sens (320-389)	H
2		3					Maladies de l'appareil circulatoire	Т
1		2	:	:	:	•	(390-459)	M F
-	640	-	-	-	-	_	- Cardiomyopathie (425)	T H
-	-	~	-	-	-	-		F
2	-	3 2	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil	т
i	~	1	~	-	-	-	circulatoire (390-459)	H
	1	1					Maladies de l'appareil respiratoire	Т
:	1	i	•	•	•	*	(460-519)	M
	_	_	•	·	•			F
-	_		-	-	-	_	 Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460- 	T
m-	-	-	_	-	-	-	465)	M F
sin .	-	-	-		-	-	- Bronchite et bronchiolite (466,	т
	-	-	_	-	-	-	490-491)	H
						_		F
e-	1	_	-	-	_	-	- Pneumonie (480-486)	T H
-	-	-	-	-	**			F
-	-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	Т
-	-	-	-	_	_			M F
_	_	1	_	40			- Author maladica de 11	
-	-	î	~	-	-	-	 Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519) 	T M
-	-	-	~	-	-	-		F
:		2 1	:		•	:	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	Ţ
	-	ī	•	•	-		(320-373)	M F
-	-	-	-	-	_		- Gastrite et duodénite (535)	т
	_	-	-	-	_	-		M
								F
-	-	2 1	-	_	_	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T M
-	-	1	-	~	-	-		F
-	40	~	~	-	-	-	- Entérite et colite non	Т
-	-	-	_	-	_	-	infectieuses (555-558)	M F
	_		~	_	_	_	- Autres maladies de l'appareil	
-	-	•	~	-	-	-	digestif (520-579)	T H
-	~	**	~	-	-	~		F
:		:		:			Maladies des organes genito- urinaires (580-629)	Ţ
•	•	•	•	•	•		m Tugt.62 (200-05A)	M F
25	11	54	25	•	2	1	Anomalies congénitales (740-759)	т
15 10	6 5	32 22	10 15	:	2	1	•	M
-								F
5 2	-	4 2	4	_	1	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T H
3	-	2	3	-	-	-		F
1	-	2	2	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies	T
ı i	-	1	1	-	-	-	similaires (740)	H F
1	_	1	1	-	_	_	- Spina bifida (741)	т
î	-	į	-	-	-	-	5, 3, 10 02 1 4 10 C 1 4 2 7	H
			1			_		F

TABLE 10. Number of Meonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Provin NF	ce of residence PE	- Provin	nce de résidence NB	QC	ON
				Number	of death	ıs		
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T M F	8 7 1	-	=	-	1 1 -	3 2 1	4 4 -
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T M F	11 5 6	1 1 -	1 1 -		-	3 1 2	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T M F	96 52 44	- - -	-	2 2 -	1 - 1	19 11 8	44 23 21
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T H F	14 7 7	- -	- - -	1 1 -	 	4 2 2	6 2 4
- Other congenital anomalies of heart (746)	T M F	65 38 27	-	- - -	1 1 -	1 - 1	13 9 4	31 18 13
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T M F	17 7 10		- - -	-	- - -	2 - 2	7 3 4
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T M F	49 32 17	-	- - -	-	- - -	9 5 4	19 13 6
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T M F	45 30 15	- - -	-	- - -	-	6 3 3	19 13 6
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T M F	4 2 2	-	- - -	-	- - -	3 2 1	- - -
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T M F	4 4 -	-	- - -	=	- - -	-	2 2 -
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T M F	25 14 11	2 1 1	- - -	=	2 2 -	3 1 2	12 6 6
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T M F	17 10 7	2 1 1	-	-	2 2 -	-	10 5 5
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T M F	8 4 4	- - -	- - -	-	-	3 1 2	2 1 1
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T M F	36 19 17	-	-	1 1 -	2 2 -	3 2 1	21 7 14
- Osteodystrophies (756.5)	T M F	3 2 1		-	-	-	-	2 1 1
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T M F	22 11 11	-	-	1	-	3 2 1	15 5 10
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T M F	11 6 5	-	-	-	2 2 -	-	4 1 3
Chromosomal anomalies (758)	T M F	62 23 39	1 1	1 - 1	2 1 1	2 1 1	13 4 9	21 7 14
- Down's syndrome (758.0)	T M F	10 3 7	-	-	-	-	6 1 5	1 1 -
- Patau's syndrome (758.1)	T M F	17 7 10	-	1 - 1	1 - 1	2 1 1	5 2 3	4 1 3
- Edward's syndrome (758.2)	T M F	25 10 15	1 - 1	-	1 1 -	-	1 1 -	11 3 8

TABLEAU 10. Hombre de décès néonatals dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

МВ	Province SK	of residence AB	- Province BC	de résidence YK	NT	NU	
		Hombre	de décès				
-	-	-	-	-	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)
-	-	-	-	-	_	-	
3	-	1	1	da .	1	_	- Autres anomalies congénitales du
1 2	-	1	1	-	î	-	système nerveux et de l'oeil (740-
				_	_	-	743)
3 2	4 2	18 9	5 3	_	_	-	Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)
1	2	9	2	-	-	-	,,
-	1	2 2	-	-	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des
-	1	~ ~	-	-	_	_	cloisons intracardiaques (745)
1	2	13	3	-	-	60-	- Autres anomalies congénitales du
1	1	6 7	2	-	-	-	coeur (746)
			_		_	-	
2	1	3 1	2 1	_	_	_	 Autres anomalies congénitale de l'appareil circulatoire (745-747)
1	-	2	1	-	-	-	
2	3	10	5	-	-	1	Anomalies congénitales de
2	3 -	6 4	2	_	_	1	l'appareil respiratoire (748)
2	3	9	5	_	_	1	A-5-5-1 1 A
2	3	6	2	-	-	1	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)
-		3	3	-	-	-	
_	-	1	-	-	-	_	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)
-	-	1	-	-	-	-	1 appareil respiratoire (748)
-	-	1	1	_	-	-	Anomalies congénitales de
_	-	1	1	_	-	_	l'appareil digestif (749-751)
,		,					
4 3	1 -	1	-	-	_	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)
1	1	-	-	-	~	-	
3 2	-	-	-	_	_	-	- Agénésie et dysgénésie du rein
1	-	~	-		_	_	(753.0)
1	1	1	←	-	_	_	- Autres anomalies congénitales des
1	1	1	-	_	-	-	organes génito-urinaires (752- 753)
	*						
2 2	_	4 2	2	_	1		Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)
-	-	2	-	-	-	-	
-	-	1	-		000	~	- Ostéodystrophies (756.5)
_	Ī	1	-	-	_		
1	-		1	_	1	_	- Anomalies congénitales du
1	Ī	-	1		ī	+	diaphragme (756.6)
				_	_	-	
1	0m 0m	3 1	1	_	_	_	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-
-	-	2	dis	-	-	~	756)
4	2	12	4	-	-	-	Aberrations chromosomiques (758)
1	2	9 3	4	-	_	_	
2	_	1	_	_	_	~	- Sundana de Deux (750 A)
-	-	1	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)
2	-	-	-	-	_	-	
	-	4 3	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)
	-	1		-	-	~	
2	1	5	3		-	No.	- Syndrome d'Edwards (758.2)
1	1	4	- 3	-	-	-	

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Provir N F	nce of residenc PE	e - Provir NS	nce de résidence NB	QC	ON
				Humbe	r o f death	ıs		
- Other chromosomal anomalies (758)	T H F	10 3 7	-	-	-	-	1 - 1	5 2 3
Other congenital anomalies (740-759)	T M F	39 21 18	1 -	e- 	2 2 -	1	4 3 1	17 8 9
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T M F	761 424 337	10 3 7	5 2 3	16 9 7	12 6 6	155 82 73	323 175 148
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T H F	11 6 5	1	=======================================	- - -	1	- - -	6 2 4
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T H F	102 50 52	-	2 - 2	2 - 2	- - -	33 13 20	34 21 13
 Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762) 	T M F	96 43 53	-	- -	3 2 1	5 3 2	20 11 9	32 11 21
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T H F	16 6 10	-	- -	-	=	9 2 7	4 2 2
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T H F	5 2 3	-	- - -	- - -	-	3 1 2	1
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T M F	154 89 65	2 1 1	- - -	3 2 1	1 - 1	35 22 13	77 40 · 37
- Birth trauma (767)	T M F	27 14 13	- - -	- - -	-	-	9 4 5	8 7 1
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T M F	47 25 22	1 - 1	-	1 1 -	1 - 1	6 4 2	21 12 9
- Respiratory distress syndrome (769)	T M F	66 42 24	- - -	-	3 3 -	1 - 1	19 11 8	25 14 11
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T M F	83 49 34	3 - 3	1 - 1	2 1 1	2 1 1	7 6 1	38 20 18
- Infections specific to the perinatal period (771)	T M F	45 31 14	1 1 -	- - -	-	-	5 4 1	27 16 11
- Neonatal haemorrhage (772)	T M F	24 18 6	- - -	2 2 -	1	-	1	14 11 3
 Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774) 	T H F	2 - 2	-	-	-	-	1 1	1 ~
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T M F	2 1 1	- - '2	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	-	-	1 1 -
- Hematological disorders of newborn (776)	T M F	4 3 1	- - -	-	-	-	-	3 2 1
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T M F	7 3 4	-	- - -	~	-	-	4 1 3
- Other perinatal causes (760-779)	T M F	70 42 28	2 1 1	-	1 - 1	1 1 -	7 3 4	27 15 12

TABLEAU 10. Hombre de décès néonatals dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

Mostere de décès	MB	Provi SK	nce of residence AB	- Province BC	de résidence YK	NT	NU		
1			Hombre	de décès					
1	-				-	-	-		Ţ
1		1		1	-	-	-	(736)	H F
280 18 42 52 - 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3	40	2	1	-	-	-		T M F
- 1 1 1 1	29	18	42	52	1 1	5	1	l'exclusion de mortinaissances)	T M F
4 2 5 5 5	Ē				-	-	- - -	troubles maternels, éventuellement sans rapport avec	T M F
1	4	2	5	5	- - -	-	-	complications maternelles de la	T M F
2	5	3	11	15	-	2	-		т
1					-		-	complications concernant le placenta, le cordon ombilical et	H F
1		en.	-			-	~		Ţ
12		-	eo	-	-	-	-		H F
12	-	etu Min	-		-	-	-		T
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	-	-	-	-	-	~	-	dd Toetas (704)	H F
1 5 - 3 1 Traumatisme obstétrical (767) - 2 - 1	8	3	7	6	-		- - -	brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance,	T M F
1	1		-	3	1	_	-		т
2	1				1		-		M F
2 1 6 9 Syndrome de détresse respiratoire (769) 2 1 4 7 (769) 7 3 7 12 1 - Autres affections respiratoires du nouveau-né (770) 8 1 3 2 1 9 1 5 4 - 1 - Infections spécifiques de la période périnatale (771) 9 1 1 5 3 - 1 - période périnatale (771) 9 1 1 1 3 Hémorragies néonatale (772) 9 1 1 1 2 Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnatals (773-774) 9 1 1 1		1	3	2	-	-	-		T M F
7 3 7 12 - 1 - Autres affections respiratoires 4 2 4 10 - 1 du nouveau-né (770) 1 1 5 4 - 1 - Infections spécifiques de la - 1 5 3 - 1 - période périnatale (771) 1 1 1 3 1 - Hémorragies néonatale (772) 1 1 1 - 2 Hémorragies néonatale (772) 1 1 1 Haladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres			4	7		-	-		T M
4 2 4 10 - 1 du nouveau-né (770) 1 1 5 4 - 1 - Infections spécifiques de la période périnatale (771) 1 1 5 3 - 1 - période périnatale (771) 1 1 1 3 Hémorragies néonatale (772) 1 1 1 - 2 1 1 1 1 1 1 Troubles endocriniens et métabolique spécifiques du nouveau-né (775) métabolique spécifiques du nouveau-né (775)	7	3			-	_	1	- Autros affactions recoirateires	F
- 1 5 3 - 1 - période périnatale (771) 1 1 1 3 Hémorragies néonatale (772) 1 1 1 - 2 Hémorragies néonatale (772) 1 1 1 - 2 Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnatals (773-774) 1 Troubles endocriniens et métabolique spécifiques du				10	-	-			M F
1	-	1 1 -		3	-	1	-		T N F
1 1 Maladie hémolytique du nouveau-né			1		-	-	-	- Hémorragies néonatale (772)	т
	-		ī			-	-		M F
ictères périnatals (773-774) 1 Troubles endocriniens et métabolique spécifiques du 1 Troubles hématologiques du	•	-	-	-	-	-		- Maladie hémolytique du nouveau-né	т
métabolique spécifiques du 1 métabolique spécifiques du Troubles hématologiques du	-	-	Ξ.	-	-	_	-	due a l'isolmmunisation et autres ictères périnatals (773-774)	M F
1 Troubles hématologiques du	-	-	-	~	-	-		métabolique spécifiques du	T M F
		-	1	-	-	_	-		Т
- 1 nouveau-né (776)	er er	-	1	-	-	-	-		M F
~ 1 1 1 - Troubles périnatals de l'appareil	do			-	-				Т
- 1 1 digestif (777)	-	1	1	-	-	~		digestif (777)	H F
6 3 13 8 - 2 - Autres causes périnatales (760-					-		-		Ţ
4 2 8 6 - 2 - 779) 2 1 5 2					-	-	-	7793	H F

TABLE 10. Number of Meonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Provir NF	ce of reside	ence - Provin NS	ce de résidend NB	ce QC	ON
				Hus	ber of death	s		
Symptoms, signs and ill-defined	т	38	1	-	1		2	16
conditions (780-799)	M	23 15	1	-	1	:	1	11 5
Cutter in fact doubt condoms	Т	22	1	600	1	_	2	7
Sudden infant death syndrome	, H	12	î		î	_	ī	
(798.0)	F	10	2	-		-	1	3
Other symptoms, signs and ill-	Т	16	-	_	-	-	-	
defined conditions (780-799)	H	11	-	-		***	**	
	F	5	~	-	-	-	~	;
xternal causes of injury and	Ţ	6	•	•	•	1	3 2	
poisoning (E800-E999)	M	2	•			ī	í	
	r	**	•	-	-	•	•	
Motor vehicle accidents (E810-	T	-	-	-	-	-		
E825, E929.0)	н	-	-	-	-	-	-	
	F	-	~	-	-	-	-	,
Accidents caused by fire and	Ţ	1	-	-	-	-	1	
flames (E890-E899)	H	1	-	_		_	1	
	F	-	-	_	_			
Accidental drowning and	Т	1	-		~	-	1	
submersion (E910)	Н	1	-	-	***	•	1	
	F	-	-	_	••	-	_	
Inhalation or ingestion of object	Т	1	~	-	~	1	-	
causing respiratory obstruction	H	-	-	~	-	-	-	
or suffocation (E911, E912)	F	1	-	-	-	1	-	
A	т	1	_	_	_	_	_	
Accidental mechanical suffocation (E913)	, M	-	_	_	_	-	-	
(5713)	F	1	-	-	-	-	~	
Homicide (E960-E969)	т	_	_	_	_	-		
TOWNS CLIPS CONT	M	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	Bros.	-	-	
Other external causes of injury	Т	2	-	_	-	-	1	
and poisoning (E800-E999)	M	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-		1	
ll other causes	Т	•	•		~		•	
	M	w	•			•	•	
	F				*		•	

TABLEAU 10. Nombre de décès néonatals dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

Nombre de décès	MB	SK	AB	BC	ce de réside YK	NT	NU	
2 2 3 1 1 1 1			Nomi	bre de décès				
2			7					Symptômes, signes et états morbides
2				1	•	1	•	mal définis (780-799)
1 2 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	2	3	4	•	•	-	~	
1 2 3	2		4	-	-	1	-	- Syndrome de la mort subite chez
2	1			-		1	40	le nourrisson (798.0)
1	1	2	3	-	-	-	-	
1	2	1	3	1	-	_	_	- Autres symptômes, signes et états
Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	1	-	2	1	-	-	-	morbides wal définis (780-799)
et empoisonnements (E800-E999) - Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0) - Accidents provoqués par le feu (E890-E899) - Accidents provoqués par le feu (E890-E899) - Noyade et submersion accidentelles (E910) - Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912) - Suffocation méchanique accidentelle (E913) - Homicide (E960-E969) - Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	1	1	1	-	-	-	-	
et empoisonnements (E800-E999)			-	1	-			Causes extérieures de traumatismes
- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)				•			-	et empoisonnements (E800-E999)
E825, E929.0) - Accidents provoqués par le feu (E890-E899) - Noyade et submersion accidentelles (E910) - Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912) - Suffocation méchanique accidentelle (E913) - Homicide (E960-E969) - Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	•	•	•	1	-	•	•	
E825, E929.0) - Accidents provoqués par le feu (E890-E899) - Noyade et submersion accidentelles (E910) - Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912) - Suffocation méchanique accidentelle (E913) - Homicide (E960-E969) - Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	-	-	_	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (F810-
	-	-		-	-	-	-	
Control Cont	-	-	-	-	-	-	-	202, 272,007
Compare the submersion of th	-	_	-	-	_	-	_	- Accidents provoqués par le feu
- Noyade et submersion	-		-	_	_	-	_	
	-	-	-	-	-	-	-	(20/0 20///
	-	-	-	_	en-	-	_	- Novade et submersion
- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	-	-	-	-	-	-	_	
	-	-	-	-	-	-	-	
	_	-	-	_	-	_		- Aspiration ou ingestion d'objet
	-	-	-	-	-	, 44	-	
	-	**		-	-	~	••	respiratoire ou suffocation
1 Homicide (E960-E969)	-	-	-	1	-	-	-	
	***	-	-	-	-	-	100	accidentelle (E913)
Autres causes extérieures de	-	-	-	1	-	-	-	
traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	-	-	-	-	~	-	-	- Homicide (E960-E969)
traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	-	-	-	-	-	-	-	
traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	-	-	-	-	-	-	-	
(E800-E999)	-	-	-	-	-	-	-	
(E800-E999)	-	-	٠.	-	-	-	-	
Toutes les autres causes	-	-	-	-	-	-	~	
		-		•		•		Toutes les autres causes
		•	•	•			•	

TABLE 11. Meonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Provi NF	nce of resid PE	ence - Provin	nce de réside NB	ence QC	ON
				Deaths pe	r 100,000 pop	oulation		
All causes	T M F	362.3 390.6 332.5	336.3 273.3 401.0	462.0 378.8 553.3	271.5 369.8 170.0	302.0 330.1 272.0	328.8 338.5 318.6	389.1 407.2 370.0
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T M F	1.2 1.7 0.6	:	:	10.4 20.5	:	:	:
- Whooping cough (033)	T M F	- - -	-	-	- - -	- - -	- -	- - -
- Meningococcal infection (036)	T M F	-	= =	. - 	- - -	- - -	-	- - -
- Septicaemia (038)	T M F	-	- - -	-	- - -	- - -	- -	· · · · · · · ·
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T M F	- - -	- - -	-	-	-	-	- - -
Other viral diseases (045-079)	T M F	0.6 0.6 0.6	=	=	-	=	=	-
Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T M F	0.6	-	-	10.4 20.5	- - -	- - -	-
leoplasms (140-239)	T M F	1.8 1.2 2.4	:	:	:	:	4.1 5.3 2.8	0.8
Malignant neoplasms (140-208)	T H F	0.6	-	-	- -	- - -	2.7 5.3	-
Other neoplasms (140-239)	T M F	1.2 - 2.4	-	en en	-	-	1.4 - 2.8	0.8
indocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T M F	3.9 5.2 2.4	:	:	:	:	5.4 7.9 2.8	3.8 5.9 1.6
Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T M F	0.3 0.6	-	=	-	- - -	1.4 2.6	-
Cystic fibrosis (277.0)	T M F	- -	=	-	- - -	- - -	- - -	-
Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T M F	3.6 4.6 2.4	- - -	-	- - -	-	4.1 5.3 2.8	3.8 5.9 1.6
diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T M F	1.2 1.2 1.2	:	:	:	:	:	2.3 3.0 1.6
iseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T M F	2.4 1.7 3.0	:	:	:	13.1 27.2	5.4 2.6 8.4	1.5 1.5 1.6
Meningitis (320-322)	T M F	0.9 1.2 0.6	-	=	- - -	- - -	1.4 - 2.8	0.8 1.5
Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T M F	-	-	-	-	- -	- - -	-
Infantile cerebral palsy (343)	T M F	- - -	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- - -	- - -	- -	-
Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T H F	0.9 0.6 1.2	-	-	-	-	4.1 2.6 5.6	-

TABLEAU 11. Décès néonatals pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

НВ	Provi SK	nce of reside	ence - Provi BC	nce de rési YK	dence NT	NU		
		Décès po	ur 100,000 h	abitants				
586.8 647.1 522.0	396.7 435.7 356.2	374.6 422.1 325.4	255.1 300.4 206.9	261.1 492.6	1,365.7 2,424.2 304.0	407.1 542.0 271.7	Toutes les causes	
7.0 13.5	7.9 15.6		2.4	:	:		Maladies infectieuses et parasitaires (001-139)	
•	•	•	4.9	•	•	•	, 100000	
-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	
_	_	-	-	-	•	~		
-	-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	
_	-		_	_	_		- Septicémie (038)	
-	-	-	-	-	-	_		
-	-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	
-	-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042- 044)	
7.0 13.5	Ī	-	2.4	-	-	que.	- Autres maladies à virus (045-079)	
-	-	-	4.9	-	-	_		
-	7.9 15.6	-	dia dia	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et parasitaires (001-139)	
-	-	-	•	-	-	-	po. d31(d1) 63 (001 13//	
7.0	:	2.6		:	:	:	Tumeurs (140-239)	
14.5	•	5.3	•	•	•	•		
-	-	-	- -	- - -	-	- - -	- Tumeurs malignes (140-208)	
7.0	-	2.6	-	_	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	
14.5	~	5.3	-	-	-	-		
14.0	:	2.6 5.1	2.4 4.6	:	:	:	Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (240-279)	
-	-	-	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	
-	-	-	-	-	an an	_	basique et du métabolisme de l'eau et des électrolytes (276)	
-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	
-	~	-	~	-	-	-		
14.0		2.6 5.1	2.4 4.6	***	-	-	 Autres maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme 	
29.0	-	-	-	~	~	-	et troubles immunitaires (240- 279)	
:		:	2.4	*		-	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (280-289)	
•	•	•	4.9	•	•	•		
	:	:	2.4 4.6	•	:	:	Maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	
•	•	•	*	•	•	•	M	
e .	-		2.4 4.6	-	-	=	- Méningite (320-322)	
	_	_	_		_	_	- Affections héréditaires et	
_		-	-	-	-	00	dégénératives du système nerveux central (330-337)	
-	_	-	-	-		~	- Paralysie cérébrale infantile	
-	-	-	en en	•	-	-	(343)	
-	-	~	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de	
-	-	~	en 44	-	-	_	l'encéphale (345-348)	

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Provi NF	nce of resid PE	ence - Provin NS	nce de réside NB	ence QC	ON
				Deaths pe	r 100,000 pop	oulation		
 Muscular dystrophies and other myopathies (359) 	T M	0.6	-	-	_	13.1	-	0.8
	F	1.2	-	-	-	27.2	-	1.6
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T M F	-	-	-	-	-	-	=
Diseases of the circulatory system (390-459)	T M F	3.9 5.8 1.8	:	:	10.4 20.5	:	6.8 10.6 2.8	1.5 3.0
~ Cardiomyopathy (425)	T M F	0.9 1.7	- - -	- - -	:	-	1.4	1.5
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T M F	3.0 4.0 1.8	- - -	- - -	10.4 20.5	- - -	5.4 7.9 2.8	. [
Diseases of the respiratory system (460-519)	T M F	2.1 2.9 1.2	19.8 39.0	:	:	÷	:	3.1 3.0 3.1
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T M F	- - -	- - -	-			-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T M F	0.3	-	- - -	- - -	- - -	-	0.8 - 1.6
- Pneumonia (480-486)	T M F	0.9 1.2 0.6	 	- - -	- -	-	-	1.5 1.5 1.6
- Influenza (487)	T M F	-		- - -	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T H F	0.9 1.7	19.8 39.0	- - -	- - -	=	-	0.8 1.5
Diseases of the digestive system (520-579)	T M F	2.1 2.9 1.2	:	:	:	:	4.1 7.9	1.5 1.5 1.6
- Gastritis and duodenitis (535)	T M F	- - -	- - -	- - -		-	- - -	- - -
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T M F	0.9 1.2 0.6	- ·	- - -	-	- - -	1.4 2.6	-
- Woninfective enteritis and colitis (555-558)	T M F	0.3 0.6		- - -	-	-	1.4 2.6	- - -
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T M F	0.9 1.2 0.6	-	- - -	-	- - -	1.4 2.6	1.5 1.5 1.6
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T M F	0.9 1.2 0.6	:	:	:	:	2.8	1.5 3.0
Congenital anomalies (740-759)	T M F	104.4 107.5 101.1	98.9 78.1 120.3	132.0 126.3 138.3	73.1 123.3 21.2	118.2 177.8 54.4	84.2 79.3 89.4	113.7 110.0 117.6
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T M F	12.2 12.1 12.2	19.8 39.0	66.0 126.3	-	13.1 25.4	14.9 10.6 19.6	9.9 11.9 7.8
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T M F	4.4 2.9 6.1	-		-		2.7 - 5.6	6.1 4.5 7.8
- Spina bifida (741)	T M F	2.1 2.3 1.8	-	-		-	4.1 2.6 5.6	0.8 1.5

TABLEAU 11. Décès néonatals pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	Province SK	of residence AB	Province (de résidenc YK	e NT	NU		
		Décès pour 1	00,000 habita	ants				
_	-	-	-	-	_	_	- Dystrophies musculaires et autres	
-	-	_	-	~	-	-	myopathies (359)	
		_	_	-	_	-		
-	-	_	-	-	-	-	- Autres maladies du système	
-	-		_	-	_	-	nerveux et des organes des sens (320-389)	
14.0		7.9	_	_				
13.5		10.3					Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	
14.5	•	5.3	•	•	-	-		
**	46	-	_	_	_	_	- Cardiomyopathie (425)	
_	~	-	-	-	-	-		
_	_	_	-	•	_	-		
14.0 13.5	-	7.9	-	•	۰	-	- Autres maladies de l'appareil	
14.5	_	10.3 5.3	Ī	_	_	_	circulatoire (390-459)	
	7.9	2.4						
:	15.6	2.6 5.1		:		:	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	
•	•	•	-	*	-	~	(100 02)	
_	_	40-	_	to:		don.	- Affections aiguës des voies	
-	-		-	-	-	-	respiratoires supérieures (460-	
10-	-	-	-	~	-		465)	
-	-	-	-	-	-		- Bronchite et bronchiolite (466,	
_	_	_	-	-	-	-	490-491)	
-	7.9 15.6	-	-	_	_	-	- Pneumonie (480-486)	
	-	60		-		_		
_	_	_	_				0-1 ((07)	
-	_	-	_	-	_	_	- Grippe (487)	
-	60	-	-	-	-	~		
-	•	2.6	-	-	-	_	- Autres maladies de l'appareil	
-	-	5.1	_	-	-	-	respiratoire (460-519)	
_		_	_	_	_	_		
-	:	5.2 5.1	•		•	•	Maladies de l'appareil digestif	
-		5.3					(520-579)	
_	_	_	_	-	_	_	- Gastrite et duodénite (535)	
-	-	-	-	-	-	~		
-	-	5.2	_	-	_	-	- Hernies et occlusion intestinale	
-	-	5.1	-	-	-	-	(550-553, 560)	
-	-	5.3	-	-	-	-		
-	-		-	-	-	-	- Entérite et colite non	
-	-	_	-	_	_	-	infectieuses (555-558)	
-	-	~ ~	_	_	_	-	<pre>- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)</pre>	
-	675	-	-	-	-	-	d1g63 (11 (320 377)	
							Maladies des organes genito-	
•	•	•	•		•	-	urinaires (580-629)	
•	•	•	•	•	•	•		
174.6	87.3		59.6		303.5	135.7	Anomalies congénitales (740-759)	
202.2 145.0	93.4 80.9		46.2 73.9		606.1	271.0		
34.9 27.0	_		9.5 4.6		151.7 303.0	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	
43.5	er.		14.8	40	~	**	700/ 01 00 1 0011 (170 770)	
7.0	_	5.2	4.8	_		_	- Anencéphalie et anomalies	
-	•	5.1	4.6	-	-	-	similaires (740)	
14.5	-	5.3	4.9	-	-	-		
	-	2.6	2.4	-	-	-	- Spina bifida (741)	
7.0 13.5		5.1	-				071110 0111100 (1112)	

TABLE 11. Meonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Provi NF	nce of reside PE	nce - Provin	ce de réside NB	nce QC	ON
				Deaths per	100,000 pop	ulation		
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T M F	2.4 4.0 0.6	- - -	-	=	13.1 25.4	4.1 5.3 2.8	3.1 5.9
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T M F	3.3 2.9 3.7	19.8 39.0	66.0 126.3	-		4.1 2.6 5.6	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T M F	28.5 30.0 26.8	-	-	20.9 41.1	13.1 - 27.2	25.8 29.1 22.4	33.6 34.2 32.9
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T M F	4.2 4.0 4.3	-	- - -	10.4 20.5 -	-	5.4 5.3 5.6	4.6 3.0 6.3
- Other congenital anomalies of heart (746)	T M F	19.3 22.0 16.4	=	-	10.4 20.5	13.1 - 27.2	17.7 23.8 11.2	23.6 26.7 20.4
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T M F	5.0 4.0 6.1	=	-		:	2.7 - 5.6	5.3 4.5 6.3
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T M F	14.5 18.5 10.4	- - -	-	-	- -	12.2 13.2 11.2	14.5 19.3 9.4
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T M F	13.3 17.3 9.1	-	-	-	-	8.2 7.9 8.4	14.5 19.3 9.4
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T M F	1.2 1.2 1.2	- - -	-	=	-	4.1 5.3 2.8	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T M F	1.2		-	-	-	- - -	1.5
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T M F	7.4 8.1 6.7	39.6 39.0 40.1	-	-	26.3 50.8 -	4.1 2.6 5.6	9.2 8.9 9.4
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T M F	5.0 5.8 4.3	39.6 39.0 40.1	-	-	26.3 50.8	-	7.6 7.4 7.8
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T M F	2.4 2.3 2.4	- - -	-	-	-	4.1 2.6 5.6	1.5 1.5 1.6
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T M F	10.7 11.0 10.4	- - -		10.4 20.5	26.3 50.8 -	4.1 5.3 2.8	16.0 10.4 21.9
Osteodystrophies (756.5)	T M F	0.9 1.2 0.6	-	-	-	-	-	1.5 1.5 1.6
Anomalies of diaphragm (756.6)	T M F	6.5 6.4 6.7	- - -	-	10.4 20.5	- - -	4.1 5.3 2.8	11.4 7.4 15.7
Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T M F	3.3 3.5 3.0	-	-	-	26.3 50.8	- - -	3.1 1.5 4.7
Chromosomal anomalies (758)	T M F	18.4 13.3 23.8	19.8 - 40.1	66.0 - 138.3	20.9 20.5 21.2	26.3 25.4 27.2	17.7 10.6 25.2	16.0 10.4 21.9
- Down's syndrome (758.0)	T H F	3.0 1.7 4.3	-	= =	- - -		8.2 2.6 14.0	0.8
- Patau's syndrome (758.1)	T M F	5.0 4.0 6.1	-	66.0 - 138.3	10.4 - 21.2	26.3 25.4 27.2	6.8 5.3 8.4	3.1 1.5 4.7
- Edward's syndrome (758.2)	T M F	7.4 5.8 9.1	19.8	-	10.4 20.5	-	1.4	8.4 4.5 12.5

TABLEAU 11. Décès néonatals pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

МВ	Provi SK	nce of resid	ence - Provinc BC	ce de résid YK	lence NT	NU	
		Décès po	ur 100,000 hai	oitants			
-	-	-	-	_	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)
-	-	~	-	-	-	~	
21.0 13.5	-	2.6	2.4	-	151.7	-	- Autres anomalies congénitales du
29.0	-	5.3	4.9	-	303.0	-	système nerveux et de l'oeil (740- 743)
21.0	31.7	47.2	11.9	-	~	-	Anomalies congénitales de
27.0 14.5	31.1 32.4	46.3 48.0	13.9 9.9	_	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)
_	7.9	5.2	_	_	_	_	- Anomalies du bulbus cordis et des
	16.2	10.3	-	-	-	**	cloisons intracardiaques (745)
7.0	15.9	34.1	7.2	_		_	Autoria con 11
13.5	15.6	30.9	9.2	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du coeur (746)
	16.2	37.3	4.9	_	-	-	
14.0 13.5	7.9 15.6	7.9 5.1	4.8 4.6	-	-	-	- Autres anomalies congénitale de l'appareil circulatoire (745-747)
14.5	-	10.7	4.9	-	-	~	
14.0 27.0	23.8 46.7	26.2 30.9	11.9 9.2	-	-	135.7 271.0	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)
-	-	21.3	14.8	-	-	-	1 apparett respiratorie (740)
14.0	23.8	23.6	11.9	-	-	135.7	- Agénésie, aplasie et hypoplasie
27.0	46.7	30.9 16.0	9.2 14.8	-		271.0	du poumon (748.5)
-	-	2.6	***	-	_	-	- Autres anomalies congénitales de
-	-	5.3		_	-	_	l'appareil respiratoire (748)
_	_	2.6	2.4	_		_	Anomalies congénitales de
-	nos em	5.1	4.6	-		-	l'appareil digestif (749-751)
27.9	7.9	2.6	_	_	_	_	Anomalies congénitales des organes
40.4	16.2	5.1		-	-	-	génito-urinaires (752-753)
21.0		_	_			_	. Animinia ak dunainia da un ta
27.0	to	_	-	-	-	_	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)
14.5	-		-	-	_	~	
7.0 13.5	7.9	2.6 5.1	-	_	_	_	 Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-
M ^a	16.2	-	-	-	**	-	753)
14.0 27.0	-	10.5 10.3	4.8 9.2	-	151.7 303.0	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)
-	-	10.7	-	-	-	-	
-		2.6 5.1	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)
-	-	-	-	-	-	-	
7.0	-	-	2.4	-	151.7	-	- Anomalies congénitales du
13.5	-	-	4.6	_	303.0	-	diaphragme (756.6)
7.0	-	7.9	2.4	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du
13.5		5.1 10.7	4.6	_	-		système ostéo-musculaire (754- 756)
27.9	15.9	31.4	9.5			_	Aberrations chromosomiques (758)
13.5	32.4	46.3	19.7	-	-	-	The state of the s
	32.4		19.7				Sundana de Dave (750 A)
14.0	-	2.6 5.1	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)
29.0	ger	-	-	-	-	-	
-	-	10.5 15.4	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)
-	-	5.3	-	-	-	-	
14.0 13.5	7.9	13.1 20.6	7.2	-	-	-	~ Syndrome d'Edwards (758.2)
14.5	16.2	5.3	14.8	-	~	-	

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Provi NF	nce of resid PE	ence - Provi NS	nce de résido NB	ence QC	ON
				Deaths pe	r 100,000 pop	oulation		
- Other chromosomal anomalies (758)	T M F	3.0 1.7 4.3	-	-	-	-	1.4 2.8	3.8 3.0 4.7
Other congenital anomalies (740-759)	T M F	11.6 12.1 11.0	19.8 - 40.1	-	20.9 41.1	13.1 25.4	5.4 7.9 2.8	13.0 11.9 14.1
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T M F	225.7 245.0 205.3	197.8 117.1 280.7	330.0 252.5 414.9	167.1 184.9 148.7	157.6 152.4 163.2	210.6 216.8 204.0	246.4 260.1 232.0
 Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760) 	T M F	3.3 3.5 3.0	19.8 - 40.1	=	=	13.1 25.4 -	=	4.6 3.0 6.3
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T M F	30.2 28.9 31.7	- - -	132.0 - 276.6	20.9 - 42.5	- - -	44.8 34.4 55.9	25.9 31.2 20.4
 Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762) 	T M F	28.5 24.8 32.3	-	-	31.3 41.1 21.2	65.7 76.2 54.4	27.2 29.1 25.2	24.4 16.3 32.9
 Newborn affected by other complications of labor and delivery (763) 	T M F	4.7 3.5 6.1	- - -	- - -	- -	-	12.2 5.3 19.6	3.1 3.0 3.1
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T M F	1.5 1.2 1.8	- - -	- -	-	-	4.1 2.6 5.6	0.8 - 1.6
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T M F	45.7 51.4 39.6	39.6 39.0 40.1	- - -	31.3 41.1 21.2	13.1 - 27.2	47.6 58.2 36.3	58.7 59.4 58.0
- Birth trauma (767)	T M F	8.0 8.1 7.9	- - -	- - -	= =	-	12.2 10.6 14.0	6.1 10.4 1.6
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T M F	13.9 14.4 13.4	19.8 - 40.1	- - -	10.4 20.5	13.1 27.2	8.2 10.6 5.6	16.0 17.8 14.1
- Respiratory distress syndrome (769)	T H F	19.6 24.3 14.6	-	-	31.3 61.6	13.1 27.2	25.8 29.1 22.4	19.1 20.8 17.2
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T M F	24.6 28.3 20.7	59.3 120.3	66.0 - 138.3	20.9 20.5 21.2	26.3 25.4 27.2	9.5 15.9 2.8	29.0 29.7 28.2
- Infections specific to the perinatal period (771)	T M F	13.3 17.9 8.5	19.8 39.0	-	-	- - -	6.8 10.6 2.8	20.6 23.8 17.2
- Neonatal haemorrhage (772)	T M F	7.1 10.4 3.7	-	132.0 252.5 -	10.4 - 21.2	- - -	1.4 2.6	10.7 16.3 4.7
 Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774) 	T M F	0.6	-	-	-	- - -	1.4 - 2.8	0.8 - 1.6
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T M F	0.6 0.6 0.6	-	-		-	- - -	0.8 1.5
- Hematological disorders of newborn (776)	T M F	1.2 1.7 0.6	-	-		-	- - -	2.3 3.0 1.6
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T M F	2.1 1.7 2.4	- - -	-	- - -	- - -	-	3.1 1.5 4.7
- Other perinatal causes (760-779)	T M F	20.8 24.3 17.1	39.6 39.0 40.1	-	10.4 - 21.2	13.1 25.4	9.5 7.9 11.2	20.6 22.3 18.8

TABLEAU 11. Décès néonatals pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	Provi SK	nce of resid	ence - Provi BC	nce de rési YK	dence NT	. NU	
		Décès po	ur 100,000 h	abitants			
_	7.9	5.2	2.4	_	_		~ Autres aberrations chromosomiques
-	16.2	5.1 5.3	4.9	-	-	-	(758)
			4.9	-	-	~	
34.9 40.4	7.9 15.6	10.5 10.3	9.5 4.6	_		_	Autres anomalies congénitale (740-759)
29.0	-	10.7	14.8		-	-	757)
342.3	253.9	193.9	181.2	261.1	910.5	271.4	Certaines causes périnatales (à
390.9 290.0	280.1 226.6	216.2 170.7	240.3 118.2	492.6	1,515.2 304.0	271.0 271.7	1'exclusion de mortinaissances) (760-779)
_	7.9	2,6	2.4				
•	15.6	5.1	4.6	~	-		 Nouveau-né affecté par des troubles maternels,
_	~	•	~	-	-	•	éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)
69.9	31.7	23.6	19.1	_	_	_	
53.9	31.1	25.7	23.1	-	_	-	 Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la
87.0	32.4	21.3	14.8	-	-	-	grossesse (761)
34.9 40.4	23.8 15.6	28.8 15.4	35.8 32.4	-	303.5	-	- Nouveau-né affecté par des
29.0	32.4	42.7	39.4		606.1	-	complications concernant le placenta, le cordon ombilical et
							les membranes (762)
14.0 13.5	~	-	2.4	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres
14.5	-	-	4.6			-	complications du travail ou de l'accouchement (763)
_			2.4		_	_	~ Croissance lente et malnutrition
-	•	-	4.6	-	-	-	du foetus (764)
_	-	-	~	-	-	-	
83.8 107.8	47.6 46.7	26.2 36.0	16.7 27.7	_	151.7	-	- Troubles en rapport avec la
58.0	48.6	16.0	4.9	-	304.0	-	brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)
7.0	39.7		7.2	261.1			
-	31.1	-	4.6	-	_	-	~ Traumatisme obstétrical (767)
14.5	48.6	-	9.9	492.6	-	-	
14.0 27.0	23.8 15.6	23.6 15.4	7.2 9.2	-	_	-	- Hypopoxie intra-utérine et
-	32.4	32.0	4.9	-	_	-	asphyxie à la naissance (768)
14.0	7.9	15.7	21.5	_	_	_	- Syndrome de détresse respiratoire
27.0	15.6	20.6 10.7	32.4 9.9	_	-	-	(769)
48.9 53.9	23.8 31.1	18.3 20.6	28.6 46.2	_		135.7 271.0	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)
43.5	16.2	16.0	9.9	-	~	-	
7.0	7.9	13.1	9.5	-	151.7		- Infections spécifiques de la
14.5	15.6	25.7	13.9 4.9	_	303.0	_	période périnatale (771)
7.0	7.0	2.6					115
13.5	7.9 15.6	2.6	7.2 9.2	-	-	-	- Hémorragies néonatale (772)
-	~	5.3	4.9	~		-	
-	·	-	-	en	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né
_	-	~	-	-	_	-	due à l'isoimmunisation et autres ictères périnatals (773-774)
_		_	2.4		_	_	- Troubles endocriniens et
-	der		-	-	-	-	métabolique spécifiques du
-	49	-	4.9	-	-	64	nouveau-né (775)
-	-	2.6 5.1	-	-	-	-	~ Troubles hématologiques du
-		2.1	-	-	-	-	nouveau-né (776)
_	7.9	2.6	_	_	-	135.7	- Troubles périnatals de l'appareil
-	15.6	5.1	-	-	-		digestif (777)
			-			271.7	
41.9 53.9	23.8 31.1	34.1 41.2	19.1 27.7	en so	303.5 606.1	-	- Autres causes périnatales (760-779)
29.0	16.2	26.7	9.9				

TABLE 11. Meonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Provinc NF	e of reside	ence - Provi NS	nce de réside NB	nce QC	ON
				Deaths per	r 100,000 po	pulation		
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T M F	11.3 13.3 9.1	19.8 39.0	:	10.4 20.5	:	2.7 2.6 2.8	12.2 16.3 7.8
Sudden infant death syndrome (798.0)	T M F	6.5 6.9 6.1	19.8 39.0	-	10.4 20.5	-	2.7 2.6 2.8	5.3 5.9 4.7
Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T M F	4.7 6.4 3.0	-	-	-	-	-	6.9 10.4 3.1
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T M F	1.8 1.2 2.4	÷	:	:	13.1 27.2	4.1 5.3 2.8	0.8 1.6
Motor vehicle accidents (E810- E825, E929.0)	T M F	-	=		- -	-	-	-
Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T M F	0.3 0.6	-	- - -	-	-	1.4 2.6	-
Accidental drowning and submersion (E910)	T M F	0.3	-	-	-	=======================================	1.4 2.6 -	-
Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T M F	0.3 - 0.6	-	 	- - -	13.1 - 27.2	-	- - -
Accidental mechanical suffocation (E913)	T M F	0.3	- - -	- - -	- - -	-	-	-
Homicide (E960-E969)	T M F	-	-	- , - ,		-	-	-
Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T M F	0.6	-	- - -	= =	- - -	1.4 - 2.8	0.8 - 1.6
11 other causes	T M F	:		:	:	:	:	-

TABLEAU 11. Décès néonatals pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	SK	nce of reside	BC - Provinc	e de reside YK	NT NT	NU	
		Décès pou	r 100,000 hab	itants			
27.9	39.7	18.3	2.4		151.7		Symptômes, signes et états morbides
27.0	31.1	15.4	4.6		303.0		mal définis (780-799)
29.0	48.6	21.3	•	•			
14.0	31.7	10.5	-	_	151.7	-	- Syndrome de la mort subite chez
13.5	31.1	5.1		-	303.0		le nourrisson (798.0)
14.5	32.4	16.0	-	-	-	-	
14.0	7.9	7.9	2.4	_	_	-	- Autres symptômes, signes et états
13.5	-	10.3	4.6	_	_	-	morbides mal définis (780-799)
14.5	16.2	5.3	-	-		-	morbides mai derinis (700 777)
			2.4				Causes extérieures de traumatismes
-							et empoisonnements (E800-E999)
•	•		4.9				er emborzounementz (5000-5444)
-							
_	_	-	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-
-	-	~	-	-	tur .	-	E825, E929.0)
-	-	en.	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	~	- Accidents provoqués par le feu
~	-	-	-	-	-		(E890-E899)
•	-	-	-	~	-	-	
-	-	400	-	-	-	-	- Noyade et submersion
-	~	-	-		-	-	accidentelles (E910)
-	-	-	-	~	-	en e	
-	~	_	-	-	-		- Aspiration ou ingestion d'objet
-	-	-		-	-		causant l'obstruction
-	-	-	-	-	-	-	respiratoire ou suffocation (E911, E912)
-	-	-	2.4	-	-	-	- Suffocation méchanique
-	-	-	-	-	-	-	accidentelle (E913)
-	-	-	4.9	-	-	-	
-	-	-	-		-	-	- Homicide (E960-E969)
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	en.	~	-	
-	-	Ger .	_	40	-	_	- Autres causes extérieures de
_		-	-	-	-	-	traumatismes et empoisonnements
-	-	-	-	-	-	-	(E800-E999)
							Toutes les autres causes
							IAM CC2 TC2 CM CL C2 CCM2C2

APPEND	IX1		HOOTL	[4971]				
Franzisce of	DCenedel	• я	orana Orana Orana	n at		Registration No.(Ospai	mont the Doly)	
(Oo met writ	s above that linet							
MANE OF	11 Surname of deceased (print	or type)					Paccance Mader	
	All gaven namen							
PLACE OF DEATH	5. Hame of bospatmi or anadat address where drath more	ernā)		***	(6	Ge municipel Eswitel Cou state Tes or Hol		
HES ILM MCC	Complete placet address if teculion (not R) at R b	coral gave ment bit deress)	y, lewn de	other place (by name)	Ingldo m (state	nkipal kimila? County Yan or Holy Prov	er district ince (er country)	
JARETAL	>. Single, macries, endered or divorced (specify)			HEDICAL I of Critisha Hanth (by in	ERITOTATE		Approx. Interval between	
SIACUS	6. If married, widowed or dis ease of hysbend or assist	names of wife	21. CAUSO	F JCARI Port 1			enset and dowth	
DCCNPATION	7, Kind of work cone during a		ef deuti	n du ni esuars, (b)—		a consequence of)		
	8. Kund of business of soduli		If may, gaving roun to the far to (or on a consequence of) the immediate coups (x) shows the follow the					
stainiate	9. Hanti (by march, day, yew	-	ng cause lost (r) Part II Ignificant					
AD	10, Years If under (Norther) (flays) If under (link.) (Kin- 1 year [1 day			na controbut				
ILIHIIIM AÇF	18. City or place, promince (or country) of burth						
	llian dight reserved for uplices	itmi⊈ub	22: Avlor Britis Inidi	ր ես եսկ դաևթ.	the course of states sho acrount of sy findings	At Carlotte	Americalor-Ymm Mo Ministry ha He of down h Hable latery	
	12. Surnmen of father (point	nr lypn)	71, Rf ac	czdent, suścide, ide or undetermined	26. Place	of injury (mag. Years, 127. highway, atc.)		
1 Á É IE H	All grans noung.		Copex	:Lf ₇ 1		,,,,,,	carcumstances)	
	15, City or place, province in highly dates:	iar exertey) of	m. E cei	rtally that the above n	amod potoen	Signature:		
	14. Mikilon parnount of emilier	(grieff or type)	el ate	on the date and from the bereing	The causes	X	1010. 10.	
Perfiu ir	All given mairs		29. Design		Coroner	Other	Honih (Uy raime), day, year	
	13. Caty of plote; province ! Darlis - mailter	er country) of	XI, Nine	of physician or soron	er (priດ) ໆ	r type) Address		
	36. Supplier of antonion	17. Ariel recalists to discussed	1	H. Burdal, econotion deaposition (apro	n ur eliter	12. Date of burdet or dis (by name), day, year	positions Honli	
	1		1105110 - 53111111	010000011111111111111111111111111111111		cot in-cit only lent		
S JUNEARA 18 18 18	th. Arte signed: Abelialby Amer), day, year	19. Address of sofomani				y, Cycediation or place :		
	9-44		FUNCRAU O INCETON	34. Have and address (print or type)	of function	director (or person un o	Parge of emains)	
4de (Depietos								
CERTAFICATION OF (DEVESTOR) REGISTRAR	I certify than entury. Sanna eta ercupted by or in thus chin:	have of Obtraction3 Regul	teur Dat	as Month (by name), d	ey, year it	his apace reserved for eg	Aional item(s)	
	T							

PROTESTED Course de traval) fast per le définit pendant au les motivaires de l'acte mai l'acte municipale de consécutiffee à l'acte municipale de consecutiffee à l'acte de consécutiffee à l'acte municipale de consecutiffee à l'acte de consécutiffee à l'acte municipale de consécutiffee à l'acte de consécutiffee à l'acte de consécutiffee à l'acte de consécutiffee à l'acte municipale de consécutiffee à l'acte de consécutiffee à l'acte	(9 l'usage sta
In this de Camille (on lettrus moulfas ou declylargraphices) Interest of the precious	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Course of transfer of the part of the pa	ssurence socials
5. Célibatoice, marjé, seur ou divercé (précisser) 6. Sa le défunt était eurié, seur ou davarcé, danne le non du complet? de son conjuant ou it nou de fille de son épouse 7. Centre de travail fait par le défunt gendant ou vis 8. Gener d'industrie du comerce 8. Gener d'industrie du comerce DATE DU CÉLSS SOUP, mode (60 long), mode 20. DATE DU CÉLSS SOUP, mode (60 long), mode 21. CAUSE DU LÉCES Partie Course lambiante du 10 provoquéle) par fou consécutif(ve? à) Course de travail fait par le défunt gendant ou foient element, conduit de la les destines (10 long) provoquéle) par fou consécutif(ve? à) Course d'industrie du comerce DATE DU CÉLSS SOUP, mode (60 long) provoquéle) par fou consécutif(ve? à) Course de travail fait par le défunt gendant ou foient le la les destines (10 long) provoquéle) par fou consécutif(ve? à) Course d'industrie du consécutif(ve? à) 10. Années st auins(mola)(jours) Si sobrafnes/Faint de la molade partie de la millair, ou avec l'était molade que le main sour respont ment de la millair, ou avec l'était molade que l'en au mola la millair, ou avec l'était molade que l'en au mola la millair, ou avec l'était molade que l'en au mola la millair, ou avec l'était molade que l'en au mola la millair, ou avec l'était molade que l'en avec l'était molade que l'en avec l'en au mola la millair, ou avec l'était molade que l'en avec l'était molade que l'en avec l'en avec l'était molade que l'en l'en avec l'était molade que l'en avec l'en avec l'en avec l'était molade que l'en avec l'en	mté ou diskrict
### PROPERSION ACC 10. Annexa St quina(mota) (journ) Si polar(nes.) Falls (mota) (mina) (min	ou illéktiek es jou paya)
PROTESTON 7. Cense de travail fait par le défint pendant es l'este antécédentes. 8. Genre d'insurable ou comerce l'est province l'est provi	Inter- untle up proxima-
PROTESTED 7. Center de traval) fait par le défint pendant ea vie vie vie de traval) fait par le défint pendant par le défint pendant par le défint pendant par le défint pendant par le définit pendant par le définit pendant par le définit pendant par le des mondant la lieur de la	if mte Je 3604 Kilolo- gique el Je ofiche
ACC ANTENDE OF 9. Jour, mois (au long), marke de imbountee ANTESANCE 10. Antes St autins(mola)(Jours) Si robretnes.) Falls, but mothed by the service of the process of the mothed by the service of the post of the post of the mothed by the service of	Je odeka
ANISSAMO 10. Années St emins(mots)(journ) Si potratnes, Tein.) d'un un	
ACC 10. Années St. wains(mota)(journ) St. voloratnes.)Telln.) Importants syml control to ma robot, main some tappert mer. Is mall vic. to seet l'étal melvade not l'accepted années. 13. Valle ou o'droit, pravance los payal de l'accepted années. 14. Valle ou o'droit, pravance los payal de l'accepted années. 15. Valle ou o'droit, pravance los payal de l'accepted années. 16. Années St. wains(mota)(journ) St. volume la mall vic. 16. Années St. wains(mota)(journ) St. volume la mall vic. 16. Années St. wains(mota)(journ) St. volume la mall vic. 16. Années St. wains(mota)(journ) St. volume la mall vic. 16. Années St. wains(mota)(journ) St. volume la mall vic. 16. Années St. volume la mall v	
MAISSART Palance of the parameter of the	
22. T a-L-21 this from 23. So "But" to compt thus won \$70, 50 policy.	
22. Y a-1-at this from 23. Sa "Out" to compt.— Dut Hom 20, So pott-1 cu au- cu au- topsic? U this couple to a cause U topsic? Exposen rimervi aux questions socultatives 22. Y a-1-at this feet us couple to the couple of th	Mile à la D
12. Plan dn familie (en intige moultes) the formation four-solent do nam par thanknoote taxon	rinée plus
PERE demi. noncode ou d'un e-caple, dellelle, ferne, prancida air. (précisez) route, etc.)	Circonstances du trasmatiame (déclivez)
1). Velta ou enviroit o province fou paya) de nai suance – père	
78. J'attrite que la personne manamilonede Signatura: est ofcedée à la data et des comma précitées	
19. Hen de joure Pille de la sèce (en latinon pontéen ou dactylographiées) 29. Sièce: Nédocan Coroner Autres	n: jour, mois (e long), année
HERE Bount les prénons 🗀 🗇	
10. Non du unicolis ou marcour (en lettres moulfes Adresse: 15. Valle qui endroir, province (ou paya) en 10. Non du unicolis ou marcour (en lettres moulfes Adresse: 10. Non du unicolis ou marcour (en lettres moul	
16. Superture du Métart 12. Labor de premité 15. Labor de premité 16. Superture du Métart 16. Superture du Métart 17. Labor de premité 18. Labor de	ong), eranba
SECULOR: 18, Signé Se: pur, mark (w) 19. Afrenac dar décharant de l'ancientaire de décharant de l'ancientaire de l'ancientair	10
ACH OF Changés de la dépoullie) (un intires moulées ou ducty. 1°usope de manualère pouléeant.	4 7
	4 7
ATTESTATION: Uniteste avoir menot to Sopostore de meretolre de District de Dis	4 7

Revised Postcensal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1999 Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1ºr juillet 1999

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	МВ	SK	AB	ВС	YK	NT	NU
Both set	xes - Les de	ux sexes												
Total	30,499,219	540,714	137,604	939,726	754,406	7,349,685	11,522,677	1,142,439	1,025,495	2,959,504	4,028,072	31,038	40,999	26,860
< 1(1)	337,244	5,055	1,515	9,575	7,615	73,596	131,080	14,315	12,604	38,171	41,939	383	659	737
1-4(2)	1,490,964	22,188	6,579	41,911	33,526	338,453	580,256	61,239	54,623	158,392	186,643	1,657	2,809	2,688
5-9	2,062,186	32,373	9,598	60,399	47,472	479,135	793,013	83,576	77,127	215,323	253,990	2,290	4,203	3,687
10-14	2,026,881	37,279	10,199	62,784	49,614	445,607	769,770	82,821 80,078	80,017	218,934 217,854	260,824 267,897	2,469 2,346	3,551	3,012 2,522
15-19	2,062,205 2,062,382	41,952 39,712	10,144 9,510	63,823 62,474	51,966 52,528	486,979 499,348	754,133 754,371	78,165	79,353 73,847	217,054	266,004	1,892	3,158 3,147	2,322
20-24 25-29	2,117,404	37,737	9,101	64,009	53,329	478,144	814,826	79,191	65,392	223,736	283,606	2,294	3,671	2,368
30-34	2,340,528	40,858	9,452	69,374	56,245	547,365	916,170	80,563	67,084	233,445	311,334	2,568	3,700	2,370
35-39	2,703,697	45,180	11,299	81,549	64,213	651,152	1,041,245	93,759	80,563	269,514	355,975	3,202	4,077	1,969
40-44	2,566,503	45,624	10,729	78,296	62,988	642,467	946,459	89,142	79,421	260,839	342,827	3,030	3,377	1,304
45-49	2,250,819	43,993	10,009	70,037	58,091	566,355	825,582	79,402	67,786	212,237	310,637	2,740	2,689	1,261
50-54	1,958,244	37,708	9,129	63,916	51,040	504,971	726,668	68,603	55,470	170,685	264,788	2,144	2,114	1,008
55-59	1,494,981	27,129	6,562	47,867	37,986	397,112	555,254	52,326	44,098	124,663	198,563	1,474	1,343	604
60-64	1,234,649	21,911	5,709	39,738	30,484	313,766	472,039	43,983	39,404	102,024	163,348	939	877	427
65-69	1,142,010	19,044	5,084	35,319	27,703	292,431	437,358	41,332	38,777	92,281	151,096	648	628	309
70-74	990,434	15,989	4,407	30,511	24,421	247,710	383,109	38,321	36,156	76,069	132,736	426	416	163
75-79	787,678	12,796	3,716	26,117	20,526	185,453	303,556 174,056	33,493	30,733	59,261 36,695	111,360	297	261	109
80-84 85-89	477,620 266,535	8,149 4,290	2,576 1,530	17,587 9,725	13,521 7,544	111,248 60,183	97,068	22,216 13,251	22,659 13,677	20,354	68,564 38,721	128 82	178 89	43 21
90+	126,255	1,747	756	4,715	3,594	28,210	46,664	6,663	6,704	9,878	17,220	29	52	23
Males - H		1,777	750	7,710	0,004	20,210	40,004	0,003	0,704	3,070	11,220	23	02	20
Total	15,101,937	268,022	67,579	460,873	373,475	3,626,231	5,682,690	566,536	509,589	1,494,009	2,001,579	16,047	21,206	14,101
< 1(1)	173,054	2,561	792	4,868	3,938	37,816	67,290	7,418	6,427	19,427	21,638	180	330	369
1-4(2)	763,048	11,315	3,394	21,465	17,401	172,473	296,973	31,216	27,615	81,662	95,731	912	1,441	1,450
5-9`´	1,056,806	16,707	4,911	30,990	24,170	244,390	406,915	42,872	39,559	110,996	130,196	1,162	2,034	1,904
10-14	1,040,391	18,975	5,184	32,249	25,545	228,278	395,599	42,569	40,917	112,070	134,333	1,280	1,858	1,534
15-19	1,058,213	21,403	5,135	32,581	26,683	250,150	387,150	41,102	40,883	111,710	137,186	1,242	1,713	1,275
20-24	1,053,519	20,260	4,774	31,527	26,882	255,685	383,907	39,907	38,017	113,608	135,250	988	1,589	1,125
25-29	1,071,067	19,080	4,528	31,661	27,038	245,038	408,139	40,766	32,857	115,440	142,328	1,115	1,841	1,236
30-34	1,181,583	19,873	4,749	34,362	28,383	279,792	458,520	41,155	33,894	119,584	156,911	1,257	1,880	1,223
35-39	1,361,312 1,283,350	22,234	5,501 5,352	40,582	32,283 31,553	330,699 322,876	522,047	47,747 44,749	40,405	136,281 133,311	178,799	1,566	2,083	1,085
40-44 45-49	1,122,806	22,504 21,940	4,925	38,906 34,894	28,966	282,383	468,935 407,320	39,551	40,333 34,674	109,056	170,792 155,533	1,547 1,424	1,777 1,480	715 660
50-54	975,872	18,949	4,570	31,932	25,662	250,162	359,858	34,339	27,922	86,627	132,879	1,197	1,167	608
55-59	739,330	13,791	3,279	23,577	19,030	195,223	272,906	26,000	21,876	62,738	99,038	818	755	299
60-64	604,655	10,909	2,824	19,693	14,943	151,330	230,505	21,648	19,409	51,084	81,118	511	442	239
65-69	548,914	9,324	2,478	16,855	13,215	136,552	209,982	19,862	18,781	45,763	75,249	355	327	171
70-74	446,880	7,507	2,002	13,581	10,793	107,933	172,939	17,310	16,775	35,724	61,755	263	209	89
75-79	324,925	5,581	1,541	10,612	8,479	73,065	125,566	13,693	13,435	25,085	47,535	132	135	66
80-84	177,443	3,222	935	6,416	5,118	38,268	65,105	8,354	8,889	14,201	26,772	53	85	25
85-89	86,309	1,429	493	2,963	2,468	17,726	31,678	4,446	4,865	6,742	13,419	30	40	10
90+	32,460	458	212	1,159	925	6,392	11,356	1,832	2,056	2,900	5,117	15	20	18
	- Femmes	272 602	70.025	470 DE2	380,931	3,723,454	5,839,987	E7E 002	E4E 006	1 465 405	0.000.400	14.001	10.702	10.750
Total	15,397,282	272,692 2,494	70,025 723	478,853 4,707	,		63,790	575,903	515,906	18,744	2,026,493	14,991	19,793	12,759
< 1(1) 1-4(2)	164,190 727,916	10,873	3,185	20,446	3,677 16,125	35,780 165,980	283,283	6,897 30,023	6,177 27,008	76,730	20,301 90,912	203 745	329 1,368	368 1,238
5-9	1,005,380	15,666	4,687	29,409	23,302	234,745	386,098	40,704	37,568	104,327	123,794	1,128	2,169	1,783
10-14	986,490	18,304	5,015	30,535	24,069	217,329	374,171	40,252	39,100	106,864	126,491	1,189	1,693	1,478
15-19	1,003,992	20,549	5,009	31,242	25,283	236,829	366,983	38,976	38,470	106,144	130,711	1,104	1,445	1,247
20-24	1,008,863	19,452	4,736	30,947	25,646	243,663	370,464	38,258	35,830	105,541	130,754	904	1,558	1,110
25-29	1,046,337	18,657	4,573	32,348	26,291	233,106	406,687	38,425	32,535	108,296	141,278	1,179	1,830	1,132
30-34	1,158,945	20,985	4,703	35,012	27,862	267,573	457,650	39,408	33,190	113,861	154,423	1,311	1,820	1,147
35-39	1,342,385	22,946	5,798	40,967	31,930	320,453	519,198	46,012	40,158	133,233	177,176	1,636	1,994	884
40-44	1,283,153	23,120	5,377	39,390	31,435	319,591	477,524	44,393	39,088	127,528	172,035	1,483	1,600	589
45-49	1,128,013	22,053	5,084	35,143	29,125	283,972	418,262	39,851	33,112	103,181	155,104	1,316	1,209	601
50-54	982,372	18,759	4,559	31,984	25,378	254,809	366,810	34,264	27,548	84,058	131,909	947	947	400
55-59	755,651	13,338	3,283	24,290	18,956	201,889	282,348	26,326	22,222	61,925	99,525	656	588	305
60-64	629,994 593,096	11,002	2,885	20,045	15,541	162,436	241,534	22,335	19,995	50,940	82,230	428	435	188
65-69 70-74	543,554	9,720 8,482	2,606 2,405	18,464	14,488 13,628	155,879	227,376	21,470	19,996	46,518	75,847	293	301	138
75-74	462,753	7,215	2,405	16,930 15,505	12,047	139,777 112,388	210,170 177,990	21,011 19,800	19,381 17,298	40,345 34,176	70,981 63,825	163 165	207 126	74 43
80-84	300,177	4,927	1,641	11,171	8,403	72,980	108,951	13,862	13,770	22,494	41,792	75	93	18
85-89	180,226	2,861	1,037	6,762	5,076	42,457	65,390	8,805	8,812	13,612	25,302	52	49	11
90+	93,795	1,289	544	3,556	2,669	21,818	35,308	4,831	4,648	6,978	12,103	14	32	5
							rage and inc							

Nota : Les estimations de population sont ajustées pour le sous-dénombrement net du recensement et incluent les résidents non-permanents.

Source: Statistics Canada, Demography Division, Quarterly Demographic Statistics, 2001 (Catalogue 91-002), March 2002.

Source: Statistique Canada, Division de la démographie, Statistiques démographiques trimestrielles, 2001 (91-002 au catalogue), mars 2002.

(1) Live births in calendar year. - Naissances vivantes de l'année civile.

⁽²⁾ Population estimates for 0-4 year olds less live births in calendar year. - Estimation de la population 0-4 ans moins les naissances vivantes de l'année civile.

APPENDIX 3

Calculation of Age-standardized Death Rates

 Standard Population by Age Group, Canada, July 1, 1991 (both sexes together)

ANNEXE 3

Calcul des taux comparatifs de mortalité

 Population-type selon le groupe d'âge, Canada, 1er juillet 1991 (sexes réunis)

Group	Age (in years)	Standard Population	Weight W	
Groupe	Âge (en années)	Population Type	Pondération	
1	<1	403,061	0.0143	
2	1-4	1,550,285	0.0552	
3	5-9	1,953,045	0.0695	
4	10-14	1,913,115	0.0680	
5	15-19	1,926,090	0.0685	
6	20-24	2,109,452	0.0750	
6 7	2 5-29	2,529,239	0.0899	
8	30-34	2,598,289	0.0924	
8 9	35-39	2,344,872	0.0834	
10	40-44	2,138,891	0.0761	
11	45-49	1,674,153	0.0595	
12	50-54	1,339,902	0.0477	
13	55-59	1,238,441	0.0440	
14	60-64	1,190,217	0.0423	
15	65-69	1,084,588	0.0386	
16	70-74	834,024	0.0297	
17	75-79	622,221	0.0221	
18	80-84	382,303	0.0136	
19	85-89	192,410	0.0068	
20	90+	95,467	0.0034	
Total		28,120,065	1.000	

- 2. The formula for an age-standardized death rate r is:
- 2. Formule servant à calculer le taux de mortalité r comparatif :

$$r = \sum_{i=1}^{20} \left(\frac{d_i}{p_i} \right) W_i$$

$$r = \sum_{i=1}^{20} \left(\frac{d_i}{p_i} \right) W_i$$

where, for age group i, d, and p, are, respectively, the age-sex-specific death count and population size for a given cause of death and geographical area, and W, is the weight for that age group. Note that the same weight is used for each sex. To yield a rate per 100,000 population, r is multiplied by 100,000.

où, pour le groupe d'âge i, d_i et p_i sont, respectivement, les nombres de décès et la population d'un sexe et groupe d'âge pour une cause particulière de décès et un lieu géographique, et W_i est la pondération pour le groupe d'âge. À remarquer que la même pondération est utilisée pour les deux sexes. Pour produire un taux pour 100 000 habitants, r est multiplié par 100 000.

List of Selected Causes of Death (Tables 1-4) and their Correspondence with ICD-9 Codes

Liste de certaines causes de décès (tábleaux 1 à 4) et des codes correspondants de la CIM-9

ICD-9	Cause of Death
CIM-9	Cause de décès
001-799, E800-E999	All causes - Toutes les causes
001-139	. Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires
140-208	Malignant neoplasms - Tumeurs malignes
150-151	Esophagus and stomach - Oesophage et estomac Intestine and rectum - Intestin et rectum
157	
	Trachea, bronchus and lung - Trachée, bronches et poumon
174 (F), 175 (M)	
	Uterus, ovary and adnexa - Utérus, ovaire et autres annexes
185	Prostate - Prostate
188-189	Urinary system - Appareil urinaire
200-208	Lymphatic tissue and leukemia - Tissus lymphatiques et leucémie
Other - autres 140-208	Other - Autres
250	Diabetes mellitus - Diabète sucré
320-389	Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux at des organes des sens
390-459	Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire
410-414	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
427-428	Cardiac dysrhythmias and heart failure - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
430-430	Cerebrovascular disease - Maladies vasculaires cérébrales Arteries and capillaries - Artères et capillaires
Other - autres 390-459	
460-519	Respiratory diseases - Maladies de l'appareil respiratoire
480-487	Pneumonia and influenza - Pneumonie et grippe
490-493	Chronic bronchitis, emphysema and asthma - Bronchite chronique, emphysème et asthme
496	Other chronic airways obstruction - Autre obstruction respiratoire chronique
Other - autres 460-519	Other - Autres
571	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
740-759	Congenital anomalies - Anomalies congénitales
760-779	Certain perinatal causes (excluding stillbirths) - Certain causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
E800-E999	Accidents and adverse effects - Accidents et effets adverses
	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
E833-E835, E880-E888.	Accidental falls - Chutes accidentelles
E950-E959	
E960-969	Homicide - Homicide
Other - autres E800-E999	Other - Autres
Other	
Other - autres	All other causes - Toutes les autres causes
001-133, L000-E333	an other causes - Toutes les autres causes

List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9

ICD-9	Cause of Death
CIM-9	Cause de décès
001-799, E800-E999	All causes - Toutes les causes
001-139	I. Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires
001-009	Intestinal infectious diseases - Maladies infectieuses intestinales
001-002	Cholera and typhoid and paratyphoid fevers - Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde
004	Shigellosis - Shigellose
003, 005	Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial) - Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)
006	Amebiasis - Amibiase
007-008	Intestinal infections due to other specified organisms - Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes
009	
010-018	Tuberculosis - Tuberculose
010-012	Tuberculosis of respiratory system - Tuberculose de l'appareil respiratoire
013-018	
020-041	Zoonotic and other bacterial diseases - Anthropozoonoses et autres maladies bactériennes
023	
032	Diphtheria - Diphtérie
034-035	
036	Meningococcal infection - Infections à méningocoques
037	
038	Septicemia - Septicémie
	41 All other bacterial diseases - Toutes les autres maladies bactériennes
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Viral diseases - Maladies à virus
	Acute poliomyelitis - Poliomyélite aiguë
	· ·
	Arthropod-borne encephalitis - Encéphalites à virus transmises par des arthropodes
	Viral hepatitis - Hépatite virale
	079 Other viral diseases - Autres maladies à virus
	Rickettsioses and other arthropod-borne diseases - Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes
080-083	Typhus and other rickettsioses - Typhus et autres Rickettsioses
	All other arthropod-borne diseases - Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes
	Syphilis and other venereal diseases - Syphilis et autres maladies vénériennes
090-097	Synhilis - Synhilis
'	**
	Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles
110-118	·
100	All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases
	CIM-9 001-799, E800-E999 001-139

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
		II. Neoplasms - Tumeurs
A37-A86	140-208	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes,
		y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A37-A40	140-149	Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx - Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité
		buccale et du pharynx
	140	
	141	
	146-149.0	
	142-145, 149.1-149.9.	définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
A41-A55	150-159	
	4.00	digestif et du péritoine
	150	
	151	
	152	
	153	
A44	153.0-153.1, 153.7	Hepatic and splenic flexures and transverse colon - Angles hépatique et splénique et côlon transverse
A 4 5	153.2	
	153.3	
	153.4-153.6	
	153.8-153.9	
	154	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	10-1	l'anus
A50-A52	155	
	155.0	The state of the s
	155.1	
	155.2	
	156	
A54	157	
	158-159	
		peritoneum - Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine
A56-A58	160-165	
		respiratoire et des organes thoraciques
A56	161	
	162	
A58	160, 163-165	
		les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A59-A64	170-175	Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast - Tumeurs malignes des os, du
		tissu conjonctif, de la peau et du sein
	170	
A60	171	Of connective and other soft tissue - Du tissu conjonctif et des autres tissus mous
	172	
A62	173	Other malignant neoplasms of skin - Autres tumeurs malignes de la peau
	174	
	175	
A65-A71	179-187	Malignant neoplasms of genital organs - Tumeurs malignes des organes génito-urinaires
	180	
	179, 181-182	
	183	,
468	184	Of other and unspecified female genital organs - D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme
469	185	
	186	
770	100	Or testis - Du testicule

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A71	187	Of penis and other male genital organs - De la verge et des autres organes génitaux masculins
A72-A73	188-189	Malignant neoplasms of urinary organs - Tumeurs malignes des organes urinaires
A72	188	
	189	
		non précisés
A74-A78	190-199	Malignant neoplasms of other and unspecified sites - Tumeurs malignes de sièges autres et
		sans précision
A74	190	Of eye - De l'oeil
A75	191	
A76	192	Of other and unspecified parts of nervous system - De parties autres et non précisées du
		système nerveux
A77	193-194	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures - Du corps thyroïde et
		autres glandes endocrines et structures apparentées
A78	195-199	
A79-A86	200-208	
		lymphatiques et hématopoïétiques
A79	200	Lymphosarcoma and reticulosarcoma - Lymphosarcome et réticulosarcome
A80	201	
A81	202	
		tissus lymphoïde et histiocytaire
A82	203	
		immunoprolifératives
A83-A86	204-208	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	204	
	205	
	206	
	207-208	
		Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified
, 10, , 100		nature - Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de
		nature non précisée
A87-A89	210-229	
	218-221	
	224-225	
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		parties du système nerveux
A89	210-217, 222-223, 22	
	230-234	
	233	
	230-232, 234	
	235-238	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	239	
A94-A104	240-279	III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies
		endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires
A94-A101	240-259. 270-279	Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, du
		métabolisme et troubles immunitaires
Δ 9.4	240-246	Disorders of thyroid gland - Troubles du corps thyroïde
	250	
	253	
	200	contrôle hypothalamique
Δ97	254	Diseases of thymus gland - Maladies du thymus
		Diseases of triginus gland - Maladies du triginus Disorders of adrenal glands - Troubles des glandes surrénales
		Obesity - Obésité
4101		70-276, All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Toutes les 79 autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires
	/// 1-/// 9 //8 1-2	79 autres maiadies endocriniennes, du metabolisme et troubles immunitaires

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
		Nutritional deficiencies - États de carence
A102	261	Nutritional marasmus - Atrepsie nutritionnelle
A103	262-263	Other protein-calorie malnutrition - Autres malnutritions protéino-caloriques
A104	260, 264-269	All other nutritional deficiencies - Tous les autres états de carence
A105-A110.	280-289	IV. Diseases of blood and blood-forming organs - Maladies du sang et des organes
		hématopoïétiques
		Anemias - Anémies
A105	280-281	Deficiency anemias - Anémies par carence
A106	282-283	Hemolytic anemias - Anémies hémolytiques
A107	284	Aplastic anemia - Anémie aplastique
A108	285	Other and unspecified anemias - Anémies, autres et sans précision
A109	287	Purpura and other hemorrhagic conditions - Purpura et autres affections hémorragiques
A110	286, 288-289	All other diseases of blood and blood-forming organs - Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques
		V. Mental disorders - Troubles mentaux Senile and presenile organic psychotic conditions - États psychotiques organiques séniles et
		préséniles
A112	291	Alcoholic psychoses - Psychoses alcooliques
A113	292-299	All other psychoses - Toutes les autres psychoses
A114	303	Alcohol dependence syndrome - Syndrome de dépendance alcoolique
A115	304	Drug dependence - Pharmacodépendance
A116	300-302, 305-316	Other neurotic, personality, and nonpsychotic mental disorders - Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques
A117	317-319	Mental retardation - Retard mental
A118-A126	320-389	VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et
		des organes des sens
A118-A124	320-359	Diseases of the nervous system - Maladies du système nerveux
A118	320-322	Meningitis - Méningites
	332	
A120	330-331, 333-337	
A121	340	Multiple sclerosis - Sclérose en plaques
A122	343	Infantile cerebral palsy - Paralysie cérébrale infantile
A123	345	Epilepsy - Épilepsie
A124	323-326, 341-342, 34	AA
/ \ 		Other diseases of the nervous system - Autres maladies du système nerveux
A125	360-379	Disorders of the eye and adnexa - Maladies de l'oeil et de ses annexes
A126	380-389	Diseases of the ear and mastoid process - Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde
A127-A160	390-459	VII. Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire
A127-A131	390-398	Rheumatic fever and rheumatic heart disease - Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies
1407		rhumatismales chroniques
	390-392	
	393-398	The state of the s
A128	394	The state of the s
	7016	Diseases of aortic valve - Maladies de la valvule aortique
A129	595	
A129 A130	396	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique
A129 A130 A131	396393, 397-398	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique All other chronic rheumatic heart disease - Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques
A129 A130 A131	396393, 397-398	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique All other chronic rheumatic heart disease - Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques
A129 A130 A131 A132-A135	396393, 397-398	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique All other chronic rheumatic heart disease - Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques Hypertensive disease - Maladies hypertensives
A129 A130 A131 A132-A135 A132	396393, 397-398	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique All other chronic rheumatic heart disease - Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques Hypertensive disease - Maladies hypertensives Essential hypertension - Hypertension essentielle
A129 A130 A131 A132-A135 A132	396	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique All other chronic rheumatic heart disease - Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques Hypertensive disease - Maladies hypertensives Essential hypertension - Hypertension essentielle Hypertensive heart disease - Cardiopathie due à l'hypertension artérielle

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A135	404	
A136-A139.	410-414	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
A136	410	Acute myocardial infarction - Infarctus aigu du myocarde
A137	411	Other acute and subacute forms of ischemic heart disease - Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques
A138	413	Angina pectoris - Angine de poitrine
A139	412, 414	 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease - Infarctus ancier du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique
A140	415-417	Diseases of pulmonary circulation - Troubles de la circulation pulmonaire
A141-A148.	420-429	Other forms of heart disease - Autres formes de cardiopathies
	421	
A142	420, 422-423	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium - Péricardite aiguë
		myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde
A143-A145.	424	
A143	424.0	Mitral valve disorders - Affections de la valvule mitrale
	424.1	
	424.2-424.9	
	428	
	429.0-429.1	•
		dégénérescence du myocarde
A148	425-427, 429.2-429	
A140.A155	V3U-V38	
	430	
	431-432	
Δ151	433	
	434.0, 434.9	·
Δ153	434.1	
	436	
A155	435,437-438	Other and late effects of cerebrovascular diseases - Autres et séquelles des maladies cérébro vasculaires
A156-A158	440-448	Diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Maladies des artères, artérioles et capillaires
	440	
	441	
	442-448	
A159-A160	451-459	Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system - Maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires
A159	451-453	
A160	454-459	Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system - Autres maladies des veines et des vaissaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires
A161-A178.	460-519	VIII. Diseases of the respiratory system - Maladies de l'appareil respiratoire
A161-A162.	460-465, 470-478	Diseases of the upper respiratory tract - Maladies des voies respiratoires supérieures
	460-465	
A 160	470-478	Other diseases of upper respiratory tract - Autres maladies des voies respiratoires supérieure

ICD-9

CIM-9

APPENDIX 5 - ANNEXE 5

A-List1

Liste A¹

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A163-A178...... 466, 480-519...... Other diseases of the respiratory system - Autres maladies de l'appareil respiratoire

Cause of Death

Cause de décès

A103400	Acute broticities and broticitions - broticitie et broticitionte aigues
A164-A167 480-486	Pneumonia - Pneumonie
A164480	Viral pneumonia - Pneumonie à virus
A165481-482	Pneumococcal and other bacterial pneumonia - À pneumocoques et autres pneumonies
	bactériennes
A166485	
A167483, 486	
A107403, 400	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	autres et non précisés
A168487	···
A169-A174490-496	Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions - Maladies pulmonaires
	obstructives chroniques et affections connexes
A169-A172490-493	Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma - Bronchite, chronique et non
	précisée, emphysème et asthme
A169490	
A103	
101	chronique
A170 491	
A171492	Emphysema - Emphysème
A172 493	
A173494-495	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis - Bronchectasie et alvéolite allergique
	extrinsèque
A174496	
7117	respiratoires, non classée ailleurs
A475 500 500	
A175 500-508	
	maladies pulmonaires dues à des agents externes
A176 510,513	Empyema and abscess of lung and mediastinum - Empyème et abcès du poumon et du
	médiastin
A177 511	Pleurisy - Pleurésie
A178 512, 514-519	All other diseases of respiratory system - Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire
A179_A193 520_579	IX. Diseases of the digestive system - Maladies de l'appareil digestif
	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws - Maladies de la cavité buccale, des glandes
	salivaires et des maxillaires
A180-A193530-579	Diseases of other parts of the digestive system - Maladies des autres parties de l'appareil digestif
A180-A182 531-533	
A180531	Gastric ulcer - Ulcère de l'estomac
A181532	Duodenal ulcer - Ulcère du duodénum
A182533	Peptic ulcer, site unspecified - Ulcère digestif de siège non précisé
	Gastritis and duodenitis - Gastrite et duodénite
A184540-543	
A185550-553, 560	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia - Hernie
	abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie
	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis - Entérite régionale et recto-colite idiopathique
A187 557-558	All other noninfective gastroenteritis and colitis - Toutes les autres gastro-entérites et
	colites non infectieuses
A188 562	Diverticula of intestine - Diverticule de l'intestin
	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
A189 571.0-571.3.	
7103	
	du foie, précisées alcooliques
A190 571.4, 571.6	
A191 571.5, 571.8-571.9	Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol
	- Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool
A192	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder - Lithiase biliaire et autres maladies de la
	vésicule biliaire
A193530, 534, 536-537, 564-570	
3/2-3/3, 3/6-5/9	. All other diseases of digestive system - Toutes les autres maladies de l'appareil digestif
	3 c.gcc
	у по

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A194-A204.	580-629	X. Diseases of the genitourinary system - Maladies des organes génito-urinaires
A194-A200.	580-599	Diseases of urinary system - Maladies de l'appareil urinaire
A194-A197.	580-589	Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis - Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose
A194	580	
A195	581	
A196	582-583, 587	Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified - Glomérulonéphrite chronique, néphrite et néphropathie non précisées aiguës ni chronique, et sclérose rénale, sans précision
A197	584-586, 588-589	Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause - Insuffisance rénale, autres troubles fontionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue
A198	590	Infections of kidney - Infections rénales
	592, 594	Urinary calculus - Calculs urinaires
A200	591, 593,595-599	All other diseases of urinary system - Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire
A201-A202.	600-608	Diseases of male genital organs - Maladies des organes génitaux de l'homme
A202	601-608	Other diseases of male genital organs - Autres maladies des organes génitaux de l'homme
		Disorders of breast - Affections du sein
A204	614-629	Diseases of female genital organs, except breast - Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein
A205-A216.	630-676	XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium - Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches
A205-A209.	630-638	Pregnancy with abortive outcome - Grossesse aboutissant à l'avortement
A205	633	Ectopic pregnancy - Grossesse ectopique
A206	634	Spontaneous abortion - Avortement spontané
A207	635	Legally induced abortion - Avortement provoqé légal
A208	636	Illegally induced abortion - Avortement provoqé illégal
	630-632, 637-638	
		Direct obstetric causes - Complications directes
A210	640-641, 666	Hemorrhage of pregnancy and childbirth - Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement
A211	642.4-642.9, 643	
A212	660	Obstructed labour - Dystocie d'obstacle
A213	670-676	Complications of the puerperium - Complications des suites de couches
A214	642.0-642.3, 644-646	
		67-669 Other direct obstetric causes - Autres complications directes
		Indirect obstetric causes - Complications indirectes
A216	650,	Delivery in a completely normal case - Accouchement normal
A217-A218.	680-709	XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue - Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A217	680-686	Infections of skin and subcutaneous tissue - Infections de la peau et du tissu cellulaire sous- cutané
A218	690-709	All other diseases of skin and subcutaneous tissue - Toutes les autres maladies de la peau et du
		tissu cellulaire sous-cutané

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A¹	CIM-9	Cause de décès
A219-A223	710-739	XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue - Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif
A219	714	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies - Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires
Δ220	710-712 715-710	Other arthropathies and related disorders - Autres arthropathies et affections apparentées
Δ221	720-724	Other arthropathies and related disorders - Autres arthropathies et affections apparentees Dorsopathies - Affections des régions du plan dorsal
A222	725-729	Rheumatism, excluding the back - Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan
		dorsal
A223	730-739	Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities - Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire
A224-A228	740-759	XIV. Congenital anomalies - Anomalies congénitales
A224	/41	Spina bifida - Spina bifida
		All other congenital anomalies of nervous system - Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux
A226	745-746	Congenital anomalies of heart - Anomalies congénitales du coeur
		Other congenital anomalies of circulatory system - Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire
A228	743-744, 748-759	All other congenital anomalies - Toutes les autres anomalies congénitales
A229-A231	760-779	XV. Certain conditions originating in the perinatal period - Certaines affections dont
4220	707	l'origine se situe dans la période périnatale Birth trauma - Traumatisme obstétrical
A229 A230	768-760	Birth trauma - Fraumatisme obstetrical Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome - Hypoxie intrautérine,
71200	100-103	asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire
A231	760-766, 770-779	Other conditions originating in the perinatal period - Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
A232-A233	780-799	XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions - Symptômes, signes et états morbides mal définis
A232	797	Senility without mention of psychosis - Sénilité sans mention de psychose
A233	780-796, 798-799	Symptoms, signs, and other ill-defined conditions - Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
AE234-AE28	2E800-E999	EXVII. External causes of injury and poisoning - Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements
AE234-AE26:	3 E800-E949	Accidents and adverse effects - Traumatismes et effets adverses
AE234-AE24	5 E800-E848	Transport accidents - Accidents de transport
AE234	E800-E807	Railway accidents - Accidents de chemin de fer
	1 E810-E825	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
AE235-AE240	D E810-E819	Motor vehicle traffic accidents - Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur
AE235	E810	
AE236	E811-E812	Involving collision with another motor vehicle - Par collision avec un autre véhicule à moteur
AE237	E814	Involving collision with pedestrian - Par collision avec un piéton
AE238	E813, E815	Involving collision with other vehicle or object - Par collision avec un autre véhicule ou objet
	E816-E818	Not involving collision on highway - Sans collision sur la voie publique
AE240	E819	Motor vehicle traffic accident of unspecified nature - Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur
AE241	E820-E825	Motor vehicle nontraffic accidents -Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique
AE242	E826-E829	Other road vehicle accidents - Autres accidents de véhicules routiers
AE243	E830-E838	Water transport accidents - Accidents de transport par eau

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
AF244	E840-E845	Air and space transport accidents - Accidents de transport aérien ou de vol spatial
	E846-E848	
AE246-AE24	8 E850-E869	
AE246	E850-E858	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
AE247	E860-E866	Accidental poisoning by other solid or liquid substances - Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
AE248	E867-E869	
AE249	E870-E879	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications - Incidents
		lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives
	E880-E884	
	E885-E886	
	E887-E888	et chute autre et non précisée
AE253	E890-E899	
AE254-AE26	2 E900-E929	Other accidents, including late effects - Autres accidents, y compris les séquelles
AE254	E907	Lightning - Foudre
AE255	E910	
AE256	E911-E912	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation - Aspiration ou ingestion de produits alimentaires ou d'autres objets causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation
ΔE257	E922.0	
	E922.1-E922.9	
ΔE250	E923	·
	E924, E926	
AE261	Enge	
	E900-E906, E908-E	E909, All other accidents and late effects of accidental injury - Tous les autres accidents et
45000	E913-E921, E927-E	E929 séquelles d'accidents
		use - Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique
AE264-AE27	0 E950-E959	Suicide - Suicide
		Suicide by drugs, medicaments, and biologicals - Suicide par médicaments et substances biologiques
AE265	E950.6-E950.9	Suicide by other solid or liquid substances - Suicide par autres substances solides ou liquides Suicide by gases and vapors - Suicide par gaz et vapeurs
AE267	E951-E952 E953	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation - Suicide par pendaison, strangulation et
45000	E055.0	asphyxie
AE269	E955.1-E955.4	 Suicide by handgun - Suicide par arme de poing Suicide by all other and unspecified firearms - Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées
	E954, E955.5-E959	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury - Suicide par tous les
autres		moyens et séquelles de tentatives de suicide
AE271-AE27	6 E960-E978	Homicide and legal intervention - Homicide et intervention de la force publique
AE271	E965.0	Assault by handgun - Attentat par arme de poing
		Assault by all other and unspecified firearms - Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE273	E966	

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
AE274	E960-E964, E965.5, E965.9, E967-E969	Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person - Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne
AE275	E978	Legal execution - Exécution
		Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention - Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique
AE277-AE281	E980-E989	Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted - Traumatismes et empoisonnements causés d'une manière indéterminée quant à l'intention
AE277	E980.0-E980.5	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques
	E980.6-E980.9	solides ou liquides
AE279	E985.0	From injury by handgun - De traumatismes par arme de poing
AE280	E985.1-E985.4	From injury by all other and unspecified firearms - De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE281	E981-E984, E985.5-E989	From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted - De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles
AE282	E990-E999	Injury resulting from operations of war - Traumatismes de guerre

¹ Based on the American List of 282 Causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

¹ Basé sur la liste américaine de 282 causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.









